



## Smlouva o dílo č. 79/2/2024

na realizaci stavby

### „Vybudování odborných učeben v Základní škole v ulici V. Nezvala 2614 v Mostě – část 1 – stavební část“

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník  
(dále jen občanský zákoník)

#### I.

#### Smluvní strany

- 1.1 **Objednatel:** **Statutární město Most**  
Zastoupený: Ing. Markem Hrvolem, primátorem města  
Sídlo: Most, Radniční 1, PSČ 434 69  
IČO: 00266094  
DIČ: CZ00266094  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s. pobočka Most  
Č. ú. výdajového: 27-1041368359/0800  
Č. ú. příjmového: 19-1041368359/0800  
E-mail: posta@mesto-most.cz  
ID datové schránky: pffbfvy  
( dále jen objednatel )
- 1.2 **Zhotovitel:** **IPSEN, s.r.o.**  
Zastoupený: Michalem Pragerem, jednatelem společnosti  
Sídlo: Ke Kostelu 66, 434 01 Most, Vtelno  
IČO: 28752082  
DIČ: CZ28752082  
Bankovní spojení: ČSOB Most  
Č.ú. 249027524/0300  
E-mail: info@ipsensro.cz  
ID datové schránky: 3yj9c29  
Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem  
oddíl C, vložka 30852  
( dále jen zhotovitel )
- 1.3 **Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických:**  
za objednatele: [redacted] - vedoucí odboru investic  
- referent odboru investic  
za zhotovitele: [redacted] - jednatel společnosti  
- stavební technik
- 1.4 **Zástupce pověřený jednáním na stavbě:**  
za objednatele: [redacted] - vedoucí odboru investic  
- referent odboru investic  
za zhotovitele: [redacted] - jednatel společnosti  
- stavební technik
- 1.5 **Zástupce pověřený k podpisu změnových listů dle článku V., bod 5.8, 5.9, 12.3 a 12.4:**



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

za objednatele: Ing. Marek Hrvol, primátor do max. ceny 2 mil. Kč bez DPH, pro každý jednotlivý změnový list  
[redacted], vedoucí odboru investic, do max. ceny 50 tis. Kč bez DPH, pro každý jednotlivý změnový list

za zhotovitele: Michal Prager, jednatel společnosti

Zástupce pověřený kontrolou dokladů k realizaci díla podle podmínek vyplývajících z poskytnuté dotace a uzavřené smlouvy o dílo

za objednatele: [redacted]

tel.: [redacted]

email: [redacted]

## II.

### Výchozí podklady a údaje

#### 2.1 Výchozí údaje

- 2.1.1 Název stavby: **„Vybudování odborných učeben V. Nezvala 2614 v Mostě – část 1 – stavební část“**
- 2.1.2 Místo stavby: ulice V. Nezvala 2614 v Mostě
- 2.1.3 Investor: statutární město Most
- 2.1.4 Vlastník: statutární město Most

2.2 Smlouva se uzavírá v souladu se zněním zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a pravidel pro zadávání veřejných zakázek statutárního města Mostu.

2.3 Veřejná zakázka byla vyhlášena a následně zadána v souvislosti s předpokládanou realizací projektu s názvem „Vybudování odborných učeben na 1. ZŠ, 3. ZŠ, 4. ZŠ, 8. ZŠ a 10. ZŠ“, registrační číslo CZ.06.04.01/00/22\_037/0002474, který je předložen k poskytnutí finanční podpory z Evropského fondu pro regionální rozvoj prostřednictvím Integrovaného regionálního operačního programu 2021 -2027 (dále jen „IROP“), v rámci výzvy č. 37- ZÁKLADNÍ ŠKOLY – SC 4.1 (ITI).

Realizace projektu je vázána dodržováním pravidel pro žadatele a příjemce a další platnou legislativou. Pravidla pro žadatele a příjemce mají dvě části, Obecná a Specifická pravidla (dále jen „Pravidla“). Pravidla mohou být v průběhu realizace IROP aktualizována. Pravidla jsou uveřejněna na webových stránkách <https://irop.mmr.cz/cs/vyzvy-2021-2027/vyzvy/37vyzvairop>.



### III. Předmět plnění

#### 3.1 Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s následujícími dokumenty, ve kterých je dílo a podmínky jeho provádění blíže specifikováno:

a) Realizační projektové dokumentace zpracované společností:

**Stavební část – učebny:**

HSC Computers s.r.o., tř. Budovatelů čp. 2830, 434 01 Most, IČO: 250 14 536, pod názvem „Vybudování odborných učeben v Základní škole v ulici V. Nezvala 2614“ pod zakázkovým číslem 002/2021.

HSC Computers s.r.o., tř. Budovatelů čp. 2830, 434 01 Most, IČO: 250 14 536, pod názvem „Vybudování odborných učeben v Základní škole v ulici V. Nezvala 2614 – modernizace učebny technické výuky (dílnoy)“ pod zakázkovým číslem 002/2022.

- b) Stavební povolení ze dne 10.11.2022 pod č.j. MmM/156431/2022/OSÚ/OH, nabytí právní moci ze dne 30.11.2022 (vybudování odborných učeben). Sdělení ze dne 09.03.2023 pod č.j. MmM/041872/2023/OSÚ/OH (dílnoy)
- c) Zhotovitelem oceněný položkový rozpočet díla (dále jen „položkový rozpočet“), který je přílohou č. 4 smlouvy.
- d) Nabídka zhotovitele předložená v zadávacím řízení označeném shora.

#### 3.2 Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem, na vlastní odpovědnost a náklady, včas a řádně a s odbornou péčí. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla poddodavatele uvedeného v seznamu poddodavatelů, který je přílohou č. 3 této smlouvy, a který je totožný se seznamem poddodavatelů poskytnutým zhotovitelem objednateli v zadávacím řízení označeném shora. Zhotovitel je povinen zajistit, že poddodavatel nebude provádět část díla, k jejímuž provedení se zavázal, s pomocí jakéhokoliv dalšího poddodavatele. Případné schválení změny poddodavatele bude provedeno změnovým listem (příloha č. 1 této smlouvy). Při provádění díla poddodavatelem má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.

#### 3.3 Zhotovitel je dále v rámci sjednané ceny za dílo povinen zabezpečit veškeré práce, dodávky a služby a další plnění, kterých je třeba trvale či dočasně k zahájení, provedení a dokončení díla, zejména:

- vytyčení staveniště a prostorové polohy stavby a dokumentace skutečného provedení stavby
- vytyčení a zajištění veškerých stávajících a nových rozvodů
- předání všech potřebných dokladů, rozhodnutí, prohlášení o shodě na použité materiály, revizí, osvědčení, atestů
- vedení stavebního deníku a jeho předávání se záznamy pravidelných kontrolních prohlídek stavebního úřadu, investora a správců inženýrských sítí
- dodržování podmínek stavebních povolení, sdělení a územních souhlasů
- provádění veškerých požadovaných zkoušek dle platné legislativy
- dodržování zkušebních a kontrolních plánů, HMG
- zajištění zařízení staveniště a skládky, vč. úhrady provozu zařízení staveniště, jeho



- vyklizení a uvedení příslušných ploch do původního stavu
- zajišťování potřebných rozhodnutí – povolení ke zvláštnímu užívání komunikací, souhlas se zásahem do zeleně, povolení záboru veřejného prostranství apod.
  - fotodokumentaci stavby zachycující realizaci díla, z níž bude patrný postup realizace a provádění všech prací, u jednotlivých fotografií bude vidět datum jejich pořízení (část tištěná forma + komplet CD), (fotodokumentace se dokládá ke zprávě o realizaci a žádosti o platbu)
  - provádění úhrady veškerých poplatků, skládkového, dopravy odpadu na skládku a úhrady potřebných médií
  - zajišťování dopravních opatření nutných k provedení díla
  - zajištění a předání dokladové části specifikované v článku 11.2.
  - zajištění publicity projektu v souladu s pravidly pro provádění informačních a propagačních opatření, která jsou definována v Obecných pravidlech pro žadatele a příjemce kapitola 10. Publicita. Aktuální znění pravidel je na webové adrese <https://irop.mmr.cz/cs/vyzvy-2021-2027/vyzvy/37vyzvairop> nebo <https://irop.mmr.cz/cs/irop-2021-2027/dokumenty>.

K vytvoření plakátu, dočasného billboardu a stále pamětní desky doporučujeme využít generátor povinné publicity zveřejněný na webové adrese <https://publicita.dotaceeu.cz/gen/krok1>, grafický manuál a jednotlivá loga jsou uvedena ke stažení na adrese <https://irop.mmr.cz/cs/irop-2021-2027/logo-manual>

Všechny výše uvedené doklady budou předány v českém jazyce.

- 3.4 Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit cenu za jeho provedení, sjednanou v čl. V., bod 5.1 této smlouvy.

#### IV. Doba plnění

- 4.1 Doba plnění:

Termín předání staveniště:	do 1 týdne od odeslání písemné výzvy k předání staveniště
Zahájení prací:	do 1 týdne od předání staveniště (nejdříve však 17. 06. 2024)
Ukončení prací:	do 14 týdnů od zahájení prací
Předání a převzetí díla:	do 10 pracovních dnů od ukončení prací

/Práce v rámci části 1 a 3 budou prováděny tak, aby nejpozději 4 týdnů před termínem dokončení díla bylo možné zahájit dodání a montáže dodávek části 2 a 4; 4 týdnů před termínem dokončení díla bude tedy možné provádět v rámci plnění části 1 a 3 pouze práce, které nebrání realizaci montáže dodávek v části 2 a 4. Práce na realizaci všech částí je nutné koordinovat tak, aby nedocházelo ke kolizím/

- 4.2 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a protokolárním předáním objednateli. Řádně zhotoveným dílem se pro účely této smlouvy rozumí dílo, které nebude vykazovat žádné vady a nedodělky a bude schopné bezvadného provozování.



- 4.3 Zhotovitel se zavazuje řádně zhotovené dílo předat objednateli do pěti pracovních dnů od jeho zhotovení, kterým se rozumí dokončení díla dle odst. 4.1 a objednatel se zavazuje do pěti pracovních dnů od doručení písemného oznámení zhotovitele, že dílo je zhotoveno, budou-li splněny další náležitosti této smlouvy, dílo převzít. Objednatel je oprávněn převzít dílo i s případnými drobnými vadami a nedodělkami, které nebudou bránit řádnému provozování, pokud se zhotovitel písemně zaváže tyto drobné vady a nedodělkami odstranit v dohodnutém termínu. Pokud zhotovitel drobné vady a nedodělkami v dohodnutém termínu neodstraní, platí, že dílo předáno a převzato nebylo.
- 4.4 Zhotovitel zpracuje závazný časový harmonogram prací a kontrolně zkušební plán, který předá objednateli při předání staveniště. Postup, provádění, termíny a četnost zkoušek bude v souladu s příslušnými technickými normami ČSN a právními předpisy České republiky. Podklady budou sloužit ke kontrole postupu a provádění prací.
- 4.5 Při prodlení zhotovitele se zahájením prací trvajícím déle než jeden týden nad rámec sjednaného termínu je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 4.6 Objednatel si v souladu s § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje změnu závazku ze smlouvy s vybraným zhotovitelem/dodavatelem v průběhu plnění předmětu veřejné zakázky, a to výhradu prodloužení doby pro dokončení (změna termínu plnění):
- z důvodu mimořádně nepříznivých klimatických podmínek. V případě nepříznivých klimatických podmínek (tj. takové klimatické podmínky, které z technologického hlediska znemožní provádět práce na díle a zároveň znemožňují provádět takové práce, kterým tyto nepříznivé klimatické podmínky nebrání) se prodlužuje lhůta ke splnění smluvních povinností o dobu, kdy z důvodu nepříznivých klimatických podmínek nebylo možné provádět stavební práce na zakázce. Lhůta plnění může být prodloužena o dny, kdy byly nepříznivé klimatické podmínky a tato nemožnost plnění trvala v době určené k provádění díla v souhrnu déle než 1 týden. Zhotovitel/dodavatel se zproští odpovědnosti za prodlení pouze v rozsahu, v jakém nemožnost plnění přesáhla dobu 1 týdne. Tyto dny musí být zapsány ve stavebním deníku a dále musí být doloženy relevantními doklady (např. technologickým postupem, popisem nebo dokladem o stavu počasí), ze kterých bude jednoznačně vyplývat, že klimatické podmínky byly pro daný technologický postup nevhodné a nebylo možné provádět stavební/montážní práce či realizovat dodávky.
  - ve vzniku mimořádných nepředvídatelných a neodvratitelných okolností, kterými jsou zejména živelné pohromy, epidemie či závažné společenské události (vyšší moc); tj. taková situace, která znemožní provádět práce na díle. Lhůta ke splnění smluvních povinností se v takovém případě prodlužuje o dobu, kdy z důvodu nepříznivé situace nebylo možné provádět stavební práce na zakázce. Lhůta plnění může být prodloužena o dny, kdy trvala nepříznivá situace a tato nemožnost plnění trvala v době určené k provádění díla v souhrnu déle než 1 týden. Zhotovitel se zproští odpovědnosti za prodlení pouze



v rozsahu, v jakém nemožnost plnění přesáhla dobu 1 týdne. Tyto dny musí být zapsány ve stavebním/montážním deníku a dále musí být doloženy relevantními doklady (např. popisem nebo dokladem o stavu nepříznivé situace), ze kterých bude jednoznačně vyplývat, že v důsledku této situace nebylo možné provádět stavební/montážní práce či realizovat dodávky.

- 4.7 Změny doby plnění mohou být provedeny „Změnovým listem“ (příloha č. 1 této smlouvy). Případné schválení změny poddodavatele bude provedeno změnovým listem (příloha č. 1 této smlouvy).

## V. Cena

- 5.1 Celková cena díla je sjednána jako nejvýše přípustná a činí 3.329.691,87 Kč bez DPH.

Slovy: tři miliony tři sta dvacet devět tisíc šest set devadesát jedna korun českých osmdesát sedm haléřů

K ceně díla bude připočteno DPH ve výši určené právním předpisem platným ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Sjednaná cena zahrnuje i cenu veškerých prací, dodávek a služeb obsažených v čl. III., odst. 3.3 této smlouvy.

- 5.2 Zhotovitel zpracoval dodavatelský položkový rozpočet díla po jeho jednotlivých částech (dále jen položkový rozpočet). Položkový rozpočet byl zpracován na sjednanou nejvýše přípustnou cenu díla a předán objednateli v jednom vyhotovení. Na základě tohoto položkového rozpočtu bude zhotovitel provádět a objednatel potvrzovat soupisy provedených prací a zabudovaných dodávek a zjišťovací protokoly. Soupisy provedených prací a zabudovaných dodávek a zjišťovací protokoly budou objednateli předány po jednotlivých stavebních objektech. Při stanovení ceny částí díla bude postupováno takto:

- tam, kde jsou položky vyjádřeny cenou za jednotku, bude tato cena nebo její část vypočtena jako násobek sazby za jednotku a čísla vyjadřujícího množství skutečně provedené práce v příslušných položkách.

Vzájemně odsouhlasené soupisy provedených prací a zjišťovací protokoly poslouží jako podklad pro zpracování faktur a eventuální vypořádání vzájemných vztahů za okolností uvedených v bodě 5.7, 5.8 a 5.9 této smlouvy. Tím není dotčeno ujednání obsažené v odst. 5.1 této smlouvy.

- 5.3 Zhotovitel prohlašuje, že si projektovou dokumentaci řádně prostudoval a s jejím zněním je plně obeznámen. V případě zjištění chyb a nedostatků v projektové dokumentaci je Zhotovitel povinen neprodleně o této skutečnosti informovat Objednatele, který je povinen tento nesoulad napravit v dohodnuté lhůtě, není-li stanoveno tak ve lhůtě přiměřené k povaze nedostatku projektové dokumentace.

- 5.4 Práce a dodávky nad rámec této budou posuzovány jako dodatečné stavební práce. Práce a dodávky sjednané v této smlouvě, které nebudou po dohodě zhotovitele





a objednatelé provedeny, budou posuzovány jako méněpráce.

- 5.5 Provedení veškerých dodatečných stavebních prací musí být vždy předem písemně schváleno objednatelem.
- 5.6 Zhotovitel je povinen provést dodatečné stavební práce požadované objednatelem, objednatel dodatečné stavební práce uhradí odděleně nebo v rámci rozšíření předmětu plnění (díla) této smlouvy.
- 5.7 Případné dodatečné stavební práce budou oceněny dále uvedeným způsobem:
- 5.7.1 Dodatečné stavební práce, jejichž položky jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, budou oceněny podle těchto položek.
- 5.7.2 Dodatečné stavební práce, které nejsou obsaženy v položkovém rozpočtu, budou oceněny takto:
- Stavební a montážní práce se budou oceňovat dle „Katalogů popisů a směrných cen stavebních prací a montáží technologických zařízení“ vydávaných ÚRS CZ a.s. (dále jen „Směrné ceny“) a platných v době oceňování víceprací (dále jen „aktualizované Směrné ceny“). Pokud celková cena díla dle nabídky zhotovitele byla v době předložení nabídky nižší než cena díla stanovená dle Směrných cen platných k datu odevzdání nabídky, sníží se cena víceprací oceněných dle aktualizovaných Směrných cen o tolik procent, o kolik procent se liší porovnávané ceny převedené na procenta. 100 % představuje pro účely výpočtu cena díla stanovená dle Směrných cen platných ke dni podání nabídky zhotovitele. Při změně Směrných cen se datem aktualizace rozumí datum zveřejnění aktualizovaných cen. Pokud nabídková cena zhotovitele byla v době předložení nabídky vyšší než cena dle Směrných cen platných ke dni podání nabídky, pak se jednotková cena víceprací stanoví ve výši aktualizovaných Směrných cen ÚRS CZ, a.s.
  - Specifikace a materiály budou oceněny dle skutečné ceny pořízení a budou doloženy doklady o pořízení.
  - Náklady na pořízení materiálů (dopravné) budou oceněny dle aktualizovaného Sazebníku přírážek pořizovacích nákladů ÚRS CZ, a.s.
  - Pro ocenění zednických výpomocí, podílu přidružených výkonů, mimostaveništní dopravy a přesunů budou použity sazby uvedené v Pravidlech „M“ pro užití katalogů směrných cen montážních prací, vydaných ÚRS CZ, a.s.
  - Pro nestandardní stavební a montážní práce a výrobky ve specifikacích budou zhotovitelem předloženy objednateli cenové nabídky nejméně tří v úvahu přicházejících firem. Výběr firmy pro nestandardní práce a výrobky provede objednatel do tří pracovních dnů od předložení cenových nabídek.
  - V případě nutnosti ocenit některé práce nespécifikované směrnými cenami ÚRS CZ, a.s., ocení se tyto práce HZS.  
Max. cena HZS se stanoví (bez DPH):

- stavební práce	300,- Kč/hod.
- pro montážní práce	300,- Kč/hod.
- pro revize a zkoušky	500,- Kč/hod.
- K cenám veškerých dodatečných stavebních prací již nebudou rozpočtovány žádné náklady na umístění stavby.
- 5.8 Na základě požadavku objednatele je zhotovitel povinen provést orientační ocenění



dodatečné stavební práce před realizací. Do 15 kalendářních dnů po provedení předem schválených dodatečných stavebních prací je zhotovitel povinen předložit objednateli „Změnový list“ (příloha č. 1 této smlouvy) obsahující ocenění skutečně provedených dodatečných stavebních prací formou v souladu s bodem 5.7 této smlouvy.

- 5.9 Zhotovitel je povinen předložit objednateli „Změnový list“ (příloha č. 1 této smlouvy) i ohledně prací a dodávek, které nebudou po dohodě zhotovitele a objednatele provedeny (méněpráce), nebo budou provedeny v menším rozsahu. Méněpráce budou oceněny podle dodavatelského položkového rozpočtu zmíněného v bodě 5.2 této smlouvy. O takto oceněné méněpráce bude snížena nejvýše přípustná cena díla uvedená v čl. V, bod 5.1 této smlouvy.
- 5.10 Objednatel si ve smyslu ust. § 100 ZZVZ odst. 1) vyhrazuje možnost změny závazku ze smlouvy a připouští navýšení nabídkové ceny v průběhu trvání smlouvy v případě zvýšení zákonem stanovené sazby daně z přidané hodnoty dle zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.  
V takovém případě bude nabídková cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době vzniku zdanitelného plnění za práce/dodávky neprovedené a nevyfakturované.

## VI.

### Platební podmínky

- 6.1 Zhotovitel předloží zástupci objednatele pověřenému k jednání na stavbě soupis skutečně provedených prací a zabudovaných nebo zajištěných dodávek a zjišťovací protokol k odsouhlasení ve čtyřech vyhotoveních a v elektronické podobě ve formátu .kz nebo .xls (dle podkladů objednatele). Zajištěnou dodávkou se rozumí také dodávka uložená na skladě zhotovitele. Zástupce objednatele pověřený k jednání na stavbě je povinen nejpozději do 15 dnů ode dne obdržení soupisu skutečně provedených prací a zabudovaných či zajištěných dodávek a zjišťovacího protokolu, tyto dokumenty schválit, případně je písemnou formou vrátit s odůvodněním svého postupu.
- 6.2 Podkladem pro placení je faktura. Provedené práce budou fakturovány na základě vzájemně odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací dle ucelených částí a zabudovaných nebo zajištěných dodávek po obdržení dokladu o zajištění dodávek či po provedení díla a jeho převzetí objednatelem, tedy po podpisu předávacího protokolu. Nedílnou součástí faktury bude rovněž vzájemně odsouhlasený položkový soupis skutečně provedených prací a zabudovaných nebo zajištěných dodávek. Bez oboustranně odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací a zabudovaných nebo zajištěných dodávek nebude faktura proplacena.
- 6.3 Splatnost faktury bude 30 dnů ode dne doručení objednateli. Platba se považuje z hlediska její včasnosti za provedenou dnem předání příkazu k úhradě peněžnímu ústavu objednatele, pokud bude dle tohoto příkazu proplacena.
- 6.4 Každá faktura musí obsahovat náležitosti dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, zejména pak:
- název, sídlo, IČO a DIČ objednatele a zhotovitele





- pořadové číslo dokladu
- číslo smlouvy objednatele
- rozsah a předmět zdanitelného plnění
- datum vystavení dokladu
- datum uskutečnění zdanitelného plnění
- datum splatnosti
- cenu bez DPH, DPH a cenu celkem včetně DPH
- označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit účtovaná cena
- oběma stranami podepsaný protokol o předání a převzetí díla, nebo oběma stranami podepsaný soupis prací
- podpis oprávněné osoby
- označení Vybudování odborných učeben na 1. ZŠ, 3. ZŠ, 4. ZŠ, 8. ZŠ a 10. ZŠ“, registrační číslo CZ.06.04.01/00/22\_037/0002474, hrazeno z prostředků EU, ERDF a v rámci Integrovaného regionálního operačního programu 2021 - 2027 (nebo zkratkou IROP).

Dále musí faktura obsahovat číslo smluvního vztahu s objednatelem.

Bez kterékoliv z těchto náležitostí konečná faktura nebude proplacena.

- 6.5 Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu faktury v případě, že při předání díla budou v zápise o předání a převzetí díla uvedeny jakékoliv vady a nedodělky. Objednatel je povinen uhradit pozastavenou částku do 30 dnů ode dne, kdy zástupce objednatele písemně potvrdí odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení dle článku XI.
- 6.6 Objednatel je oprávněn fakturu vrátit ve lhůtě její splatnosti v případě, že bude obsahovat nesprávné údaje nebo bude neúplná. K proplacení dojde až po odstranění nesprávných údajů či jejich doplnění a lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené faktury objednateli.
- 6.7 Plátce DPH statutární město Most, ul. Radniční 1/2 , Most, IČO 00266094, DIČ CZ00266094 jako příjemce plnění, které je předmětem této smlouvy o dílo a které odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 platnému od 1. ledna 2015, tímto prohlašuje, že ve vztahu k danému plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani a že přijaté plnění použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty.  
V důsledku těchto skutečností se u předmětného plnění nepoužije režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit poskytovatel plnění (zhotovitel).
- 6.8 Pokud správce daně zveřejnil způsobem umožňujícím dálkový přístup čísla účtu, které zhotovitel určil v přihlášce k registraci plátce DPH ke zveřejnění, považuje se povinnost objednatele zaplatit DPH za splněnou připsáním DPH na takto zveřejněný účet.

Pro případ, že se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, se smluvní



strany ve smyslu § 109a cit. zákona dohodly, že objednatel zaplatí cenu plnění takto:

- a) Cenu plnění bez DPH zaplatí na účet zhotovitele vedený u ČSOB Most, č. účtu: 249027524/0300
- b) DPH zaplatí na účet 80039 - 77621411/0710, pod variabilním symbolem č. 28752082, konstantní symbol č. 1148, specifický symbol č. 00266094, ve zprávě pro správce daně bude uveden den uskutečnění zdanitelného plnění nebo den přijetí úplaty. Zhotovitel ujistí objednatel, že číslo matřiky 77621411 je číslem matřiky bankovního účtu příslušného finančního úřadu (správce daně) dle sídla zhotovitele, a tedy součástí čísla bankovního účtu správce daně, na který dodavatel platí DPH. Při placení DPH bude objednatel postupovat podle § 109a cit. zákona.

Zaplacením ceny díla dle ustanovení výše bude povinnost objednatel zaplatit zhotoviteli cenu díla řádně splněna

6.9 Faktury lze zasílat elektronicky na adresu [faktury@mesto-most.cz](mailto:faktury@mesto-most.cz).

## VII. Záruční doba

- 7.1 Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený s odbornou péčí podle podmínek této smlouvy, a že bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.
- 7.2 Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání objednateli.
- 7.3 Drobné vady a nedodělky nebránící provozu existující při předání a převzetí díla budou sepsány v předávacím protokolu a objednatel určí přiměřený termín k jejich odstranění. Pokud zhotovitel tento termín nedodrží, považuje se dílo za nepředané a nepřevzaté a zhotovitel je s provedením díla v prodlení.
- 7.4 Smluvní strany sjednávají záruku za jakost díla. Zhotovitel přejímá závazek, že dílo bude po záruční dobu bezvadně způsobilé pro jeho obvyklé užívání, bude mít po záruční dobu obvyklé vlastnosti a bude po záruční dobu vyhovovat všem právním předpisům včetně ČSN, které se na dílo vztahují ke dni započetí běhu záruční doby.
- 7.5 Práva objednatel z vadného plnění (dále též „nárok z odpovědnosti za vady“ nebo „nároky z vad díla“) se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Na předané dílo poskytuje zhotovitel objednateli záruku za jakost díla. Záruční doba se **sjednává 60 měsíců na stavební a montážní práce a 24 měsíců na dodávky.**
- 7.6 Záruční doba začíná plynout ode dne převzetí řádně provedeného díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků objednatel. V případě odstranění reklamované vady díla nebo jeho části počíná plynout záruční doba ode dne převzetí díla nebo jeho části po odstranění vady.



- 7.7 Vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost díla, oznámí objednatel zhotoviteli písemně bez zbytečného odkladu po té, kdy je zjistil. Pokud objednatel uplatní již v oznámení vad díla (reklamace) nárok z odpovědnosti za vady, je zhotovitel povinen tento nárok uspokojit. V případě, že objednatel uplatní nárok na odstranění vad a neurčí k tomu lhůtu, je zhotovitel povinen vytčené vady odstranit nejpozději do patnácti kalendářních dnů od doručení reklamace. Pokud objednatel neuplatní již v reklamaci nárok z odpovědnosti za vady, je zhotovitel povinen nejpozději do pěti dnů po doručení reklamace zahájit reklamační řízení, v něm zjistit, jaký nárok z odpovědnosti za vady bude objednatel uplatňovat, a tento nárok uspokojit ve sjednané lhůtě, případně, pokud k dohodě o lhůtě nedojde, ve lhůtě určené objednatelem.
- 7.8 V případě, že zhotovitel nezahájí odstranění vad nebo reklamační řízení včas, bude na porušení povinnosti písemně upozorněn a nezjedná-li nápravu do tří pracovních dnů od doručení tohoto upozornění, má objednatel právo zajistit odstranění vad na náklady zhotovitele. Stejně právo má objednatel i v případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vad.
- 7.9 Uplatněním nároků z vad díla nejsou dotčeny nároky objednatele na náhradu škody a smluvní pokuty.
- 7.10 Reklamaci vad díla, pokud tak objednatel neučiní sám, je oprávněn provést bezodkladně po zjištění vad i případný budoucí provozovatel díla, kterého k tomu objednatel zplnomocní.
- 7.11 O odstranění vad a nedodělků jsou smluvní strany povinny pořídit předávací protokol.

## VIII.

### Práva a povinnosti smluvních stran

- 8.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště určené k provedení díla dle čl. 4.1 této smlouvy. O předání staveniště pořídí smluvní strany zápis. Ode dne předání staveniště je zhotoviteli povinen vést stavební deník. V téže lhůtě je zhotovitel povinen předat objednateli informaci o pracovní době svých zaměstnanců a případné změny oznamovat objednateli bez zbytečného odkladu.
- 8.2. Zhotovitel se zavazuje 1x týdně konzultovat s objednatelem postup prací.
- 8.3. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s právními předpisy, příslušnými ČSN, oborovými normami a dalšími příslušnými normami. Pokud by zhotovitel nedodržel a nerespektoval platné předpisy a normy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
- 8.4. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla, zajišťovat na stavbě technický dozor a v jeho průběhu zejména sledovat, zda práce jsou prováděny podle předaných podkladů, smluvních podmínek, právních předpisů, technických norem a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Za tím účelem má přístup na staveniště. Na nedostatky zjištěné v průběhu provádění díla upozorní neprodleně zápisem do stavebního deníku



a požádá o odstranění vad. Jestliže zhotovitel díla takovéto vady neodstraní v určené době a vadný postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, nebo dát příkaz k přerušení prací a zajistit odstranění vad na náklady zhotovitele. Za takto provedené práce zhotovitel odpovídá stejně, jako by byly provedeny jeho poddodavatelem.

- 8.5. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací technickým dozorem objednatele a činit neprodleně opatření k odstranění vytčených závad.
- 8.6. Zhotovitel je povinen pozvat objednatele k prováděným zkouškám a k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Pozvánku k prověření těchto prací je zhotovitel povinen zapsat do stavebního deníku nejméně 3 pracovní dny předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele zkoušky opakovat a práce odkrýt na svůj náklad. Objednatel není povinen se prováděných zkoušek a prověrky zakrývaných prací v požadovaném termínu zúčastnit. Neúčast řádně pozvaného objednatele však nebrání zhotoviteli v provedení zkoušky a pokračování v provádění díla.
- 8.7. Při provádění demoličních prací se věci z nich, pokud právo státu nestanoví jinak, stávají majetkem zhotovitele. S těmito věcmi naloží zhotovitel v souladu s požadavky jejich provozovatelů nebo vlastníků.
- 8.8. Likvidaci a úklid staveniště ukončí zhotovitel do 5 kalendářních dnů ode dne ukončení díla a protokolárně je předá zástupci objednatele.
- 8.9. Žádnou stavební činností zhotovitele nesmí dojít k nadměrnému znečištění ovzduší, okolí stavby a veřejných komunikací. Zhotovitel na svůj náklad neprodleně vyčistí zasažené prostory.
- 8.10. Žádnou stavební činností zhotovitele nesmí dojít ke škodám na cizím majetku. Jakékoliv případné škody je zhotovitel povinen odstranit na své náklady nebo po dohodě s postiženým jemu uhradit.
- 8.11. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti do 3 dnů od jejich vzniku.

## **IX. Smluvní pokuty**

- 9.1 Smluvní pokuty nemají vliv na případný nárok objednatele na náhradu škody a na odstoupení od smlouvy a právo na ně vzniká bez ohledu na zavinění zhotovitele.
- 9.2 Splatnost smluvních pokut se sjednává na 7 dnů ode dne doručení jejich vyúčtování, pro případ, nebude-li smluvní pokuta realizována kompenzací. Je věcí objednatele, který způsob zvolí.



- 9.3 Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s provedením díla činí 0,5 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 9.4 Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků činí 0,1 % z ceny díla za každou vadu a nedodělek a každý započatý kalendářní den prodlení s jejím/jeho odstraněním.
- 9.5 Smluvní pokuta za vady díla a nedodělky díla zjištěné objednatelem v záruční době činí 0,1 % z ceny díla za každou vadu či nedodělek a kalendářní den jejich trvání ode dne následujícího od převzetí reklamace, pokud zhotovitel vadu nebo nedodělek neodstraní do patnácti dnů od doručení reklamace, případně ve lhůtě sjednané s objednatelem, nebo pokud ve lhůtě stanovené objednatelem zhotovitel neuspokojí jiný nárok objednatele z odpovědnosti za vady.
- 9.6 Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště činí 0,2 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 9.7 Jestliže zhotovitel v průběhu stavby nadměrně znečistí okolí dodávky a veřejné komunikace a nezajistí neprodleně vyčištění těchto zasažených prostor v dohodnutém termínu, zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý případ.
- 9.8 Smluvní pokuta za porušení povinnosti zhotovitele pozvat zástupce objednatele ke kontrole zakrývaných prací nebo účasti na zkouškách činí 0,05 % za každý případ.
- 9.9 Jestliže zhotovitel trvá na zahájení přejímacího řízení a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo nebylo řádně provedeno, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla.
- 9.10 Smluvní pokuta za porušení povinností zhotovitele vyplývajících z kontrolně zkušebního plánu činí 0,1 % z ceny díla za každý případ.
- 9.11 Smluvní pokuta za nedodržení platných ČSN a příslušných TKP činí 100 % příslušné ceny prací. Tuto smluvní pokutu lze dohodou smluvních stran snížit na základě vyhodnocení závažnosti právní povinnosti. V případě, že nejde ke shodě, postupuje objednatel dle bodu 10.1 této smlouvy
- 9.12 Smluvní pokuta za nedodržení požadované kvality materiálu (např. jakost, barva) činí 100% ceny příslušného materiálu. Tuto smluvní pokutu lze dohodou smluvních stran snížit na základě vyhodnocení závažnosti právní povinnosti. V případě, že nedojde ke shodě, postupuje objednatel dle bodu 10.1 této smlouvy.
- 9.13 Smluvní pokuta za porušení pravidel bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany zdraví na pracovišti zhotovitelem činí částku stanovenou v příloze č. 2 této smlouvy.
- 9.14 Smluvní pokuta za porušení povinnosti zhotovitele mít na staveništi ve své pracovní době trvale dostupný stavební deník činí 0,1 % z ceny díla za každý zjištěný případ a zhotovitel je povinen neprodleně odstranit protiprávní stav. Smluvní pokuta za prodlení s odstraněním protiprávního stavu činí 0,1 % z ceny díla za každý započatý pracovní den prodlení následující po zjištění protiprávního stavu.



- 9.15 Smluvní pokuta za porušení ostatních právních povinností zhotovitele činí 0,1 % z ceny díla za každý případ.
- 9.16 Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele se zasláním podkladů BOZP (viz bod 10.15) činí 0,1 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 9.17 Objednatel má právo pohledávku na zaplacení smluvní pokuty nebo kterékoliv z nich započíst s pohledávkou zhotovitele na zaplacení ceny díla.
- 9.18 V případě, že se ukáže, že prohlášení zhotovitele dle čl. X odst. 10.19 Smlouvy je v rozporu s realitou (tedy zhotovitel uvede nepravdivé údaje), případně zhotovitel neprodleně (nejpozději do 5 pracovních dnů od doby co se informaci dozvěděl) nesdělí změnu okolností dle čl. X odst. 10.20 Smlouvy, tak je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5 % za každé takové jednotlivé pochybení.

## X.

### Další ujednání

- 10.1 Objednatel si vyhrazuje právo nepřevzít práce, které nejsou prováděny dle zákona č. 22/1997 Sb., neodpovídají ČSN, ostatním platným předpisům a kvalitě v současné době běžně požadované. Zhotovitel provede opravu nekvalitních prací na svůj náklad.
- 10.2 Poplatky za uložení přebytečné zeminy, staveništního odpadu a za zábor veřejného prostranství jsou součástí ceny díla.
- 10.3 Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně a při respektování zejména:
- zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon
  - zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)
  - nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
  - zákona č. 133/1985 Sb. o požární ochraně
  - vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci)
  - zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů
  - nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky
  - zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce
  - požadavků stanovených ekologickými a jinými předpisy, vydanými k tomu oprávněnými orgány
- 10.4 Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při





Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

vynaložení odborné péče.

- 10.5 Pokud zhotovitel nesplní povinnost uvedenou v bodě 10.4, odpovídá za vady díla, způsobené použitím nevhodných věcí předaných objednatelem nebo pokynů daných objednatelem a za škodu v této souvislosti vzniklou. Stejně tak odpovídá, pokud jich použil, přestože k tomu neměl písemný pokyn objednatele daný na základě upozornění dle č. 10.4. této smlouvy.
- 10.6 Zhotovitel je povinen před zahájením vlastních stavebních prací zabezpečit zejména rozhodnutí o zvláštním užívání komunikací z důvodu provádění stavebních prací, povolení zařízení staveniště, povolení dopravního omezení a odsouhlasení přepravních tras ke staveništi.
- 10.7 Zhotovitel je povinen zapisovat do stavebního deníku všechny skutečnosti důležité pro kontrolu plnění smlouvy, zejména údaje o předání a převzetí staveniště, údaje o časovém postupu prací, o jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, údaje důležité pro posouzení hospodárnosti prací a údaje nutné pro orgány státní správy.
- 10.8 Technický dozor objednatele je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat své stanovisko. Během pracovní doby zhotovitele musí být deník trvale přístupný. Povinnost vést deník končí odstraněním případných vad a nedodělků. Stavební deníky budou uloženy na staveništi.
- 10.9 Technický dozor je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práci, pokud odpovědný orgán zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život a/nebo zdraví pracujících na stavbě nebo hrozí-li jiné vážné škody.
- 10.10 Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací, které provádí technický dozor a činit neprodleně opatření k odstranění vytčených závad.
- 10.11 Smluvní strany se dohodly, že lze provádět započtení vzájemných pohledávek.
- 10.12 Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel. Nebezpečí škody na něm až do jeho řádného ukončení a protokolárního předání objednateli nese zhotovitel.
- 10.13 Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou smlouvu o pojištění odpovědnosti za škody způsobené svou činností u UNIQA pojišťovny č. smlouvy 2936846857 na hodnotu škody ve výši 20.000.000 Kč Zhotovitel je povinen toto pojištění zachovat po celou dobu trvání smluvního vztahu.
- 10.14 Zhotovitel, vč. jeho poddodavatelů, odpovídá za dodržování pravidel bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany zdraví (BOZP) na pracovišti. Kontrolu dodržování bude provádět stanovený zástupce objednatele - koordinátor BOZP. Činnost koordinátora na stavbě pro objednatele vykonává externí dodavatel.
- 10.15 Zhotovitel nejpozději do 1 týdne od podpisu smlouvy zašle všechny potřebné podklady (BOZP) na "OZNÁMENÍ O ZAHAJENÍ PRACÍ" ve smyslu přílohy č. 4 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb. na Oblastní inspektorát práce.



- 10.16 Zhotovitel prohlašuje, že neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti ani základní lidská práva.
- 10.17 Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení (vyjma případných sjednaných pozastávek) poddodavatelem řádně vystavených a doručených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 10 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce.
- 10.18 Zhotovitel je v rámci realizace díla povinen naplňovat podmínky udržitelného rozvoje a postupovat v souladu s čl. 9 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/1060 (dále „Obecné nařízení“) a dodržovat zásadu „významně nepoškozovat“ environmentální cíle (dále jen DNSH) ve smyslu článku 17 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2020/852.
- V souladu s touto zásadou je zhotovitel mimo jiné povinen nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi připravit k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem.
- Pro plnění podmínky DNSH není nutné splnit definici odpadu dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech – lze započítat i další druhy materiálů, které jsou ihned využity na staveništi a které se formálně nestanou odpadem dle zákona.
- Zhotovitel je povinen prokázat Objednateli splnění této zásady DNSH doložením např. kopií smluv o zajištění předání produkovaných stavebních a demoličních odpadů k opětovnému použití, recyklaci nebo jiným druhům materiálového využití do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu (dle § 15 odst. 2 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech), dokladů o převzetí odpadů provozovatelem zařízení apod.
- Další povinnosti plynoucí z povinnosti plnění DNSH, kterými je Zhotovitel vázán, jsou popsány v Závazném stanovisku Řídícího orgánu IROP č. 7, jehož aktuální znění je uveřejněno na webových stránkách <https://irop.gov.cz/cs/irop-2021-2027/dokumenty>.
- Aktuální znění Závazného stanoviska Řídícího orgánu IROP č. 7 ke dni 17. 7. 2023 tvoří přílohu č. 5 této smlouvy.
- 10.19 Zhotovitel prohlašuje, že jeho obchodní společnost není obchodní společností (osobou), ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů (tj. člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti;
- subdodavatel (poddodavatel), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazuje



kvalifikaci (existuje-li takový), není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů (tj. člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti

- zhotovitel (případně subdodavatel) dále čestně prohlašuje, že se na něj nevztahuje nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, dle kterého není možné zadat veřejnou zakázku:

a) jakémukoli ruskému státnímu příslušníkovi, fyzické či právnické osobě nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,

b) právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo

c) fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jednájí jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce, včetně subdodavatelů, dodavatelů nebo subjektů, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu směrnic o zadávání veřejných zakázek, pokud představují více než 10 % hodnoty zakázky, nebo společně s nimi.

Zhotovitel (případně subdodavatel) dále čestně prohlašuje, že žádné finanční prostředky, které obdrží za plnění veřejné zakázky, dodavatel nepoužije v rozporu s mezinárodními sankcemi podle § 2 zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, zejména, že tyto finanční prostředky přímo ani nepřímo nezpřístupní osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v sankčních seznamech v souvislosti s konfliktem na Ukrajině nebo jejich prospěch; aktuální seznam sankcionovaných osob je uveden na <https://www.financnianalytickyurad.cz/files/20220412-ukr-blr.xlsx>. [^]

10.20 Zhotovitel je povinen neprodleně informovat objednatele v případě, že se v jeho obchodní společnosti případně u některého subdodavatele vyskytnou okolnosti, které by byly v rozporu s podmínkami stanovenými v odst. 10.19 této Smlouvy či v rozporu s platnými právními předpisy ČR či předpisy Evropské unie, které upravují výše uvedenou problematiku (tedy zejména problematiku střetu zájmů a opatření související s válkou na Ukrajině).

10.21 Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Zhotovitel je povinen poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centra, MMR, MF, Evropské komise, Evropského účetního dvora (dále také „EÚD“), Nejvyššího kontrolního úřadu (dále také „NKÚ“), příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost, a to minimálně do 31. 12. 2035. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být použita delší lhůta.

- 10.22 Zhotovitel je povinen archivovat uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smluv minimálně do 31. 12. 2035. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být použita pro úschovu delší lhůta.
- 10.23 Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že dílo bude financováno z Integrovaného regionálního operačního programu, a že porušení podmínek této smlouvy může mít za následek neposkytnutí či krácení této dotace. Zhotovitel odpovídá za škodu, která objednateli takto vznikne, a to až do výše ceny díla. V této souvislosti prohlašuje, že se seznámil s podmínkami dotace, na které odkazuje čl. 2.3 a čl. 10.18 této smlouvy. Objednatel si vyhrazuje právo smlouvu o dílo zrušit v důsledku neobdržení dotace, a to bez jakékoliv finanční, věcné či jiné náhrady.

## XI. Předání a převzetí

- 11.1 Dílo se předává a přejímá v přejímacím řízení, o protokolárním předání a převzetí díla jsou smluvní strany povinny pořádat předávací protokol.
- 11.2 Zhotovitel připraví před zahájením přejímacího řízení nezbytné doklady, zejména:
- seznam dokladů
  - atesty o použitých materiálech 3x
  - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a měřeních, revizní zprávy 3x
  - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací 3x
  - dokumentaci zaměření skutečného provedení stavby 3x + 3x na CD ve formátu DGN a PDF
  - fotodokumentace stavby od zahájení po protokolární předání, z níž bude patrný postup realizace a provádění všech prací, u jednotlivých fotografií bude vidět datum jejich pořízení (část tištěná forma + komplet CD), (fotodokumentace se dokládá ke zprávě o realizaci a žádosti o platbu)
  - stavební deníky se záznamy pravidelných kontrolních prohlídek stavebního úřadu a investora – 1x originál a 2x kopie
  - zkušební, záruční listy a dodací listy 3x
  - dokumentaci skutečného provedení potvrzenou oprávněnou osobou 3x
  - doklad o uložení odpadu 3x
  - prohlášení o shodě na použité stavební výrobky podle § 13 zák. č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky 3x

Nebudou-li tyto podklady řádně připraveny, není objednatel povinen dílo převzít. Všechny výše uvedené doklady budou předány v českém jazyce.



## XII.

### Závěrečná ujednání

- 12.1 Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla vedena v evidenci smluv vedené statutárním městem Most, která bude přístupná dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího uzavření. Údaji o smluvních stranách se u fyzických osob rozumí zejména údaj o jménu, příjmení, datu narození a místě trvalého pobytu.
- 12.2 Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich zpřístupnění ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb. a zveřejnění bez ustanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 12.3 Změny doby plnění dle čl. IV. mohou být provedeny „Změnovým listem“ (příloha č. 1 této smlouvy).
- 12.4 Změny poddodavatele mohou být provedeny „Změnovým listem“ (příloha č. 1 této smlouvy).
- 12.5 Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků nebo změnových listů, které musí být řádně potvrzené a podepsané oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 12.6 Nedílnou součástí smlouvy se stává:  
Příloha č. 1 - vzor „Změnového listu“  
Příloha č. 2 - Smluvní pokuty a nedodržení pravidel BOZP  
Příloha č. 3 - Seznam poddodavatelů  
Příloha č. 4 – Zhotovitelem oceněný položkový rozpočet díla  
Příloha č. 5 – Závazné stanovisko Řídicího orgánu IROP č. 7 ke dni 17. 7. 2023
- 12.7 Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž 1 obdrží objednatel a 1 zhotovitel v případě listinné formy smlouvy.
- 12.8 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu všemi smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
- 12.9 Obě smluvní strany se dohodly, že tento smluvní vztah se bude řídit ustanoveními občanského zákoníku v platném znění.
- 12.10 Tato smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že smlouvu v souladu s tímto zákonem uveřejní objednatel, a to nejpozději do 30 dnů od podpisu smlouvy. V případě nesplnění tohoto ujednání může uveřejnit smlouvu v registru zhotovitel.



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

- 12.11 Po uveřejnění v registru smluv obdrží zhotovitel do datové schránky/mailem potvrzení od správce registru smluv. Potvrzení obsahuje metadata, je ve formátu .pdf, označeno uznávanou elektronickou značkou a opatřeno kvalifikovaným časovým razítkem. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel nebude, kromě potvrzení o uveřejnění smlouvy v registru smluv, nijak dále o této skutečnosti informován.
- 12.12 Objednatel a zhotovitel shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
- 12.13 Sjednává se, že smluvní strany považují povinnost doručit písemnost do vlastních rukou za splněnou i v případě, že adresát zásilku, odeslanou na jeho v této smlouvě uvedenou či naposledy písemně oznámenou adresu pro doručování, odmítne převzít, její doručení zmaří nebo si ji v odběrní lhůtě nevyzvedne, a to desátým dnem ode dne vypravení písemnosti.
- 12.14 Při nakládání s osobními údaji se smluvní strany řídí Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) a zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů..

V Mostě dne

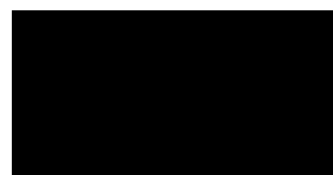
V Mostě dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:



.....  
Ing. Marek Hrvol  
primátor statutárního města Mostu



.....  
Michal Prager  
jednatel společnosti IPSEN, s.r.o.





Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Příloha č. 1

## Změnový list č.            ze dne

Název stavby:	
Číslo smluvního vztahu:	
Název části stavby (PS, SO):	
Objednatel:	Zhotovitel:
Na základě oznámení projektanta/zhotovitele/objednatele/provozovatele o skutečnostech, které vyžadují provést změnu smluvní dokumentace ve smyslu objednávky/bodu 4.9/5.8/5.9/12.3/12.4 smlouvy o dílo. Změna se týká technického řešení díla s dopadem na jeho smluvní cenu/termín dokončení díla	
<u>Původní řešení dle smluvní dokumentace:</u>	
<u>Nové řešení:</u>	
<u>Zdůvodnění změny:</u>	
Realizací změny není dotčena kvalita díla ani ostatní smluvní podmínky a zůstává zachován charakter a účel díla definovaný v projektové dokumentaci a smluvních dokumentech. Případné dodatečné stavební práce plynoucí z realizace změny budou hrazeny v souladu s příslušnými smluvními podmínkami z prostředků objednatele.	



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Vliv změny na výkresovou dokumentaci:	ano/ne
Výkresovou dokumentaci ke změně zpracoval:	

Vliv změny na smluvní cenu:	ano/ne
Cena díla dle smluvního vztahu vč. DPH:	
Ponížení/navýšení ceny díla vč. DPH:	
Nová cena díla vč. DPH:	

Vliv změny na termín dokončení díla:	ano/ne
Termín dokončení díla dle smluvního vztahu:	
Nový termín dokončení díla:	

Změnu navrhuje (jméno, příjmení):

Datum:

Podpis:

Změnový list vyhotovil (jméno, příjmení):

Datum:

Podpis:

Oprávněný zástupce zhotovitele (jméno, příjmení):

Datum:

Podpis:

Oprávněný zástupce projektanta (jméno, příjmení):

Datum:

Podpis:

Oprávněný zástupce objednatele (jméno, příjmení):



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Datum:

Podpis:

Správce rozpočtu (jméno, příjmení):

Datum:

Podpis:

Příloha změnového listu:

Výpočet



## SAZEBNÍK POKUT

### **Akce: Vybudování odborných učeben v Základní škole v ulici V. Nezvala 2614 v Mostě – část 1 – stavební část**

Pokuty níže uvedené jsou maximální. Město Most si vyhrazuje právo tyto pokuty účtovat dle svého uvážení a do výše uvedeného maxima na základě podkladů, které obdrží od koordinátora stavby. Město Most není povinno tyto pokuty zdůvodňovat.

Pokuty jsou rozděleny do čtyř částí. Část I jsou pokuty za porušení legislativních předpisů na úseku bezpečnosti práce, část II řeší oblast požární ochrany, část III jsou pokuty za porušení v oblasti životního prostředí a část IV řeší pokuty ostatní.

### **I. BEZPEČNOST PRÁCE**

Pořadové číslo	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení NV 495/2001 Sb., povinnost používání stanovených OOPP	1000,- Kč za osobu a případ
2	Porušení ČSN 331600 a 331610, které řeší revize a kontroly elektrických spotřebičů, ruční el. nářadí a prodlužovací kabely, použití nářadí spotřebičů a prodlužovacích kabelů bez revizí,	1000,- Kč za případ 1000,- Kč za používání
3	Porušení předpisů, které řeší provoz vyhrazených technických zařízení (elektrických, zdvihacích, tlakových a plynových)	1500,- Kč za případ
4	Porušení pravidel pro lešení, závěsné lávky ve smyslu NV 362/2005 Sb., dále pak pro dočasné konstrukce, výkopy a ostatní práce viz NV 591/2006 Sb., poklopy vstupních šachet (přemístěné či chybějící), poškození kanalizací a ostatní porušení na stavbě plynoucí z NV 101/2005 Sb	5000,- Kč za případ
5	Neoprávněná manipulace se stroji a zařízením (příslušné odbornostní školení), transportním zařízením	5000,- Kč za případ
6	Nedodržení pokynů pro používání bezpečnostních příkazů pro práce na elektrickém zařízení a na strojním zařízení	5000,- Kč za případ
7	Zjištění alkoholu a jiných návykových látek u pracovníků vlastních či poddodavatele, odmítnutí dechové zkoušky	5000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
8	Nedoložení příslušných technologických postupů pro provádění práce a činnosti	1000,- Kč za případ
9	Neohlášení pracovního úrazu vlastního pracovníka či pracovníka poddodavatele koordinátorovi BOZP nebo pracovníkovi mající dozor nad stavbou	5000,- Kč u úrazu s dobou pracovní neschopnosti delší jak tři pracovní dny. 5000,- Kč u úrazu s hospitalizací 15000,- Kč u smrtelného pracovního úrazu
10	Vedení stavebního deníku v rozporu s vyhl. č. 499/2006 Sb.	2000,- Kč za případ



## II. POŽÁRNÍ OCHRANA

Pořadové číslo	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení vyhl. 87/2000 Sb., při práci s otevřeným ohněm, neohlášení zahájení, přerušování a ukončení prací s rizikem požáru, neprojednání způsobu zajištění požární bezpečnosti	5000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 133/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 246/2001 Sb. a NV č. 406/2004 Sb.	5000,- Kč za případ
3	Zneužití nebo snížení účinnosti zařízení a prostředků, které slouží jako ochrana před požárem	5000,- Kč za případ
4	Nedoložení předepsané dokumentace PO dle vyhl.č. 246/2001 Sb.	1000,- Kč za případ
5	Nedoložení požární technických charakteristik používaných nebo skladovaných látek	1000,- Kč za případ
6	Nedoložení prokazatelného školení nebo odborné přípravy pracovníků konajících práce v prostoru se zvýšeným nebo vysokým požárním nebezpečím	1000,- Kč za osobu a případ
7	Použití, či umístění nevhodných nebo nefunkčních prostředků požární ochrany do prostoru stavby	5000,- Kč za případ

## III. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Pořadové číslo	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákona č. 356/2003 Sb., o chemických látkách při nakládání s chemickými látkami a přípravky	5000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 541/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů, o odpadech	3000,- Kč za případ u odpadů kategorie ostatní (O) 5000,- Kč za případ u odpadů kategorie (N)
3	Porušení zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a zákona č. 86/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů	5000,- Kč za případ
4	Únik ropných látek nebo chemikálií	3000,- Kč za případ
5	Neohlášení úniku ropných látek či chemikálií	1500,- Kč za případ
6	Nedovolené ukládání odpadů, netřídění odpadů, jejich nedovolená likvidace, dovoz odpadů za účelem likvidace, neohlášení předpokládané produkce odpadů, neohlášení eventuelních nepříznivých dopadů na životní prostředí	5000,- Kč za případ



#### IV. OSTATNÍ

Pořadové číslo	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákazu kouření (povoleno pouze na vyhrazených místech)	2000,- Kč za osobu a případ
2	Provádění prací, pro které pracovníci nemají potřebnou odbornou způsobilost nebo zdravotní způsobilost	2000,- Kč za případ
3	Neprovedení nebo nezajištění školení zaměstnance, poddodavatele z pravidel platných pro stavbu	2000,- Kč za případ
4	Neodstranění závady zjištěné koordinátorem nebo pracovníkem mající dozor nad stavbou ve stanoveném termínu	5000,- Kč za případ
5	Neoznačení zařízení staveniště a ostatních pronajatých ploch firemní značkou a příslušnými výstražnými tabulkami, neoznačení pracovního oděvu firemních značkou a to jak u pracovníků vlastních, tak poddodavatelů	2000,- Kč za případ nebo osobu
6	Nedodržení a nerespektování úklidu svěřeného areálu, neudržování objektů a jejich okolí, rovněž tak samotné stavby	2000,- Kč za případ
7	Mytí vozidel, strojů či jiné techniky mimo vyhrazené prostory	2000,- Kč za případ
8	Zcizení předmětů v areálu stavby	1000,- Kč za případ a vypořádání osoby z areálu stavby
9	Porušení podmínek vstupu zaměstnanců nebo zaměstnanců poddodavatelů do areálu stavby	1000,- Kč za osobu a vypořádání osoby z areálu stavby
10	Nezabezpečení pronajatých prostor, neuzamčení vlastních či pronajatých vozidel a mechanizace, parkování na nevyhrazených místech	1000,- Kč za případ
11	Nepovolené vyvážení a vynášení věcí z areálu stavby, nerespektování pokynů ostražky, arogantní či agresivní chování vůči příslušným zaměstnancům stavby (stavbyvedoucí, mistr, koordinátor BOZP, zástupci investora) odmítnutí předložení zavazadla ke kontrole, či odmítnutí a neumožnění kontroly vozidla	5000,- Kč za případ a vypořádání osoby z areálu stavby
12	Vnášení střelných zbraní nebo výbušnin do areálu stavby	10000,- Kč za případ a zákaz vstupu do areálu stavby
13	Opakované porušení dle specifikace pokut ohodnocených maximální částkou do 10000,- Kč v průběhu 6 měsíců	Dvojnásobek maxima předešlé pokuty





Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Příloha č. 3 - Seznam poddodavatelů

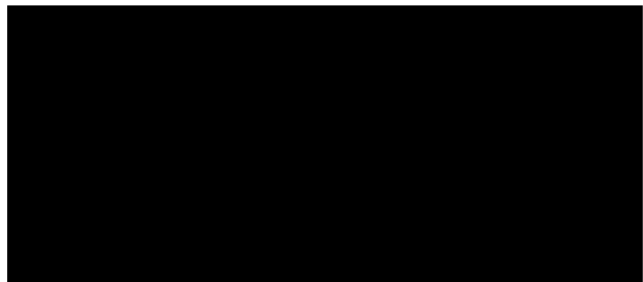
## PROHLÁŠENÍ O PODDODAVATELÍCH

**Akce: Vybudování odborných učeben v Základní škole v ulici V. Nezvala 2614 v Mostě – část 1 – stavební část**

Prohlašuji, že na akci „Vybudování odborných učeben v Základní škole v ulici V. Nezvala 2614 v Mostě – část 1 – stavební část“ máme v úmyslu zadat jednomu či více poddodavatelům část veřejné zakázky.

Pořadové číslo poddodavatele	Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele	IČO (identifikační číslo)	Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit
1.	KZ system s.r.o.	25047752	Osvětlovací zařízení a svítidla, slaboproudé a silnoproudé rozvody
2.			
3.			
4.			
5.			
Až x.			

V Mostě dne



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2024-PD

Stavba: 8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 06.05.2024

Zadavatel: IČ: DIČ:

Uchazeč: IPSEN, s.r.o. IČ: 28752082 DIČ: CZ28752082

Projektant: IČ: DIČ:

Zpracovatel: IČ: DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

V souladu s ust. § 89 odst. 6 ZZVZ zadavatel může stanovit technické podmínky prostřednictvím přímého nebo nepřímého odkazu na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pokud stanovení technických podmínek podle § 89 odst. 1 ZZVZ nemůže být dostatečně přesné nebo srozumitelné. Zadavatel v daném případě připouští pro plnění této veřejné zakázky také využití rovnocenného řešení. Pokud jsou v zadávacích podmínkách uvedeny odkazy na normy či technické dokumenty podle § 90 odst. 1 a 2 ZZVZ, zadavatel u každého takového odkazu umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. "y, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>3 329 691,87</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>3 329 691,87</b>	<b>699 235,29</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>4 028 927,16</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2024-PD

**Stavba:** 8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Místo: Datum: 06.05.2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: IPSEN, s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3 329 691,87</b>	<b>4 028 927,16</b>	
01	informatika - stavební část	359 324,77	434 782,97	STA
02	cizí jazyky 1 - stavební část	509 265,36	616 211,09	STA
03	cizí jazyky 2 - stavební část	497 942,80	602 510,79	STA
04	přírodopis - stavební část	937 664,32	1 134 573,83	STA
05	dílny - stavební část	742 811,46	898 801,87	STA
06	wc bezbariérové - stavební část	282 683,16	342 046,62	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt:  
**01 - informatika - stavební část**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
IPSEN, s.r.o.

IČ: 28752082  
DIČ: CZ28752082

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz. V souladu s ust. § 89 odst. 6 ZZVZ zadavatel může stanovit technické podmínky prostřednictvím přímého nebo nepřímého odkazu na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pokud stanovení technických podmínek podle § 89 odst. 1 ZZVZ nemůže být dostatečně přesné nebo srozumitelné. Zadavatel v daném případě připouští pro plnění této veřejné zakázky také využití rovnocenného řešení. Pokud jsou v zadávacích podmínkách uvedeny odkazy na normy či technické dokumenty podle § 90 odst. 1 a 2 ZZVZ, zadavatel u každého takového odkazu umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.“y, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>359 324,77</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		359 324,77	21,00%	75 458,20
snížená		0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>434 782,97</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt: **01 - informatika - stavební část**

Místo:

Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: IPSEN, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**359 324,77**

### HSV - Práce a dodávky HSV

D1 - Provozní osvětlení

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

D6 - Stínící technika

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

### PSV - Práce a dodávky PSV

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

766 - Konstrukce truhlářské

775 - Podlahy skládané

776 - Podlahy povlakové

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

### EL - Slaboproudé, silnoproudé rozvody, osvětlení

742 - Elektroinstalace - slaboproud

741 - Elektroinstalace - silnoproud

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt:

01 - informatika - stavební část

Místo:

Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: IPSEN, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

359 324,77

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	D1		Provozní osvětlení					
1	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>					
2	M	10.060.031	Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	1,000			
	PP		Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
3	K	741372022	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>	kus	9,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741372022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741372022</a>					
4	M	Pro-kognitivní světlo	panel svítidla s LED světelným zdrojem, rozměr 1200x300mm, cirkadiánní účinnost pro zvýšení kognitivního výkonu, vyzařující světlo blízké slunečnímu svitu, 415 – 455 nm (Blue light hazard) vyzařuje světlo max. 10%, 450 – 650 nm vyrovnané zastoupení všech	kus	9,000			
	PP		panel svítidla s LED světelným zdrojem, rozměr 1200x300mm, cirkadiánní účinnost pro zvýšení kognitivního výkonu, vyzařující světlo blízké slunečnímu svitu, 415 – 455 nm (Blue light hazard) vyzařuje světlo max. 10%, 450 – 650 nm vyrovnané zastoupení všech vlnových délek s max. odchylkou ± 15% (plnospektrální zdroj), 460 – 540 nm bez propadu světelných zdrojů (propad typický pro běžná LED), barevný tón mezi 4400 – 4800 K (denní světlo), index podání barev CRI (Ra) > 91, elektrický příkon max. 80 W, energetická účinnost odpovídající nejnovějším LED technologiím, činitel oslnění UGR < 20, životnost L80 > 45 000 hodin. Cena včetně podružného materiálu.					
5	K	741310003	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-dvoupólových	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-dvoupólových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310003</a>					
6	M	10.069.872	Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0+1/0	kus	2,000			
	PP		Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0+1/0					
7	M	10.071.435	Kryt spínače dělený bílý	kus	2,000			
	PP		Kryt spínače dělený bílý					
8	M	10.072.355	Rámeček 2-násobný bílý	kus	1,000			
	PP		Rámeček 2-násobný bílý					
9	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	70,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015</a>					
10	M	10.051.448	Silový kabel CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup> .	m	70,000			
	PP		Silový kabel CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup> .					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
11	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101</a>					
12	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325121</a>					
13	K	612325215	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325215</a>					
14	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	39,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001</a>					
15	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků	m2	25,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011</a>					
16	K	632681113	Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení, průměr vysprávký přes 50 do 200 mm a tl. do 30 mm	kus	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení, průměr vysprávký přes 50 do 200 mm a tl. do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632681113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632681113</a>					
17	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121</a>					
18	M	55331568	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 900/1970, 2100mm					
D D6			Stínící technika					
19	M	RLátková roleta	Látková roleta: látka blackout zatemňovací v provedení bez vodičích lišt a bez kazety, ovládání motorické 230V, koncové spínače, rozměry látky 220x280cm. Přesný rozměr bude určen po zaměření dodavatelem. Cena včetně dopravy, instalace.	kus	2,000			
	PP		Látková roleta: látka blackout zatemňovací v provedení bez vodičích lišt a bez kazety, ovládání motorické 230V, koncové spínače, rozměry látky 220x280cm. Přesný rozměr bude určen po zaměření dodavatelem. Cena včetně dopravy, instalace.					
20	M	Motor 230V	Motor 230V pro rolety s nastavitelnými koncovými spínači. Cena včetně dopravy, instalace.	kus	2,000			
	PP		Motor 230V pro rolety s nastavitelnými koncovými spínači. Cena včetně dopravy, instalace.					
21	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>					
22	M	10.060.031	Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	1,000			
	PP		Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
23	M	10.048.243	Silový kabel CYKY-J 5x1,5mm	m	30,000			
	PP		Silový kabel CYKY-J 5x1,5mm					
24	K	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2	m	30,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122031</a>					
25	M	ROvládací tlačítko	Ovládací tlačítko s ergonomií pro ovládání rolet. Cena včetně dopravy, instalace.	kus	2,000			
	PP		Ovládací tlačítko s ergonomií pro ovládání rolet. Cena včetně dopravy, instalace.					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
26	K	952901107	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901107</a>					
27	K	952901122	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901122</a>					
28	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m <sup>2</sup>	40,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902021</a>					
29	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m <sup>2</sup>	40,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902031</a>					
30	K	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch	m <sup>2</sup>	40,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902611</a>					
31	K	974049121	Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049121</a>					
32	K	974049133	Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 50 mm a šířky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049133</a>					
33	K	974082113	Vysekání rýh pro ploché vodiče v omítce vápenné nebo vápencementové stěn, šířky do 50 mm	m	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh pro ploché vodiče v omítce vápenné nebo vápencementové stěn, šířky do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974082113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974082113</a>					
34	K	977131115	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru 16 mm	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru 16 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977131115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977131115</a>					
35	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm	m	30,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977311112</a>					
	D	997	Přesun sutě					
36	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	2,200			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006512</a>					
37	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	44,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006519</a>					
	VV		2,2*20 "Přepočtené koeficientem množství"		44,000			
	VV		Součet		44,000			
38	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m	t	2,200			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013217">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013217</a>					
39	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,200			CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811</a>					
40	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,200			CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
41	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,800			CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871</a>					
	D	998	Přesun hmot					
42	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011002</a>					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					
43	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1301</a>					
44	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2212</a>					
45	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný	hod	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2222</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					
137	K	998722103	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,001			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722103</a>					
	D	743	Elektromontáže - hrubá montáž					
46	K	743311200-D	Demontáž lišt elektro	m	40,000			
	PP		Demontáž lišt elektro					
	D	766	Konstrukce truhlářské					
47	K	766311R01	Demontáž a likvidace dřevěných Garnýží	m	4,000			
	PP		Demontáž a likvidace dřevěných Garnýží					
48	K	766441R06	Demontáž krytů topení	kpl	2,000			
	PP		Demontáž krytů topení					
49	K	766441R07	Montáž a dodávka nových krytů topení	kpl	2,000			
	PP		Montáž a dodávka nových krytů topení					
50	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660002</a>					
51	M	61165340	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm					
52	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660717</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
53	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		samozavírač dveří hydraulický					
54	K	766660731	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660731">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660731</a>					
55	M	54924002	zámek zadlabací mezipokojevý levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		zámek zadlabací mezipokojevý levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm					
56	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		kování rozetové klika/klika					
57	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlových	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766662811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766662811</a>					
58	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914</a>					
59	K	766694116	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	4,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116</a>					
60	M	60794105	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm	m	4,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm					
61	K	766825R02.1	Demontáž vč. likvidace (skříňky,lavice, katedry)	kpl	1,000			
	PP		Demontáž vč. likvidace (skříňky,lavice, katedry)					
139	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,124			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103</a>					
	D	775	Podlahy skládané					
62	K	775429121	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) připevněné vruty	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) připevněné vruty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/775429121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/775429121</a>					
63	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro					
138	K	998775103	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,001			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998775103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998775103</a>					
	D	776	Podlahy povlakové					
64	K	776111115	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	40,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111115</a>					
	VV		6,0*6,6+0.4		40,000			
	VV		Součet		40,000			
65	K	776111116	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	40,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111116</a>					
	VV		6,0*6,6+0.4		40,000			
	VV		Součet		40,000			
66	K	776111311	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	40,000			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311</a>					
	VV		6,0*6,6+0.4			40,000		
	VV		Součet			40,000		
67	K	776121411	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	40,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776121411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776121411</a>					
	VV		6,0*6,6+0.4			40,000		
	VV		Součet			40,000		
68	K	776141113	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	40,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141113</a>					
	VV		6,0*6,6+0.4			40,000		
	VV		Součet			40,000		
69	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	40,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811</a>					
	VV		6,0*6,6+0.4			40,000		
	VV		Součet			40,000		
70	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	40,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776221111</a>					
	VV		6,0*6,6+0.4			40,000		
	VV		Součet			40,000		
71	M	28411000	PVC vinyl, heterogenní, zátěžový, antibakteriální, minimální parametry: nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, hořlavost Bfl S1.	m2	40,000			
	PP		PVC vinyl, heterogenní, zátěžový, antibakteriální, minimální parametry: nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, hořlavost Bfl S1.					
	VV		6,060606*6,6			40,000		
	VV		Součet			40,000		
72	K	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	15,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776223112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776223112</a>					
73	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	26,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776410811</a>					
	VV		(5,7+6,6)*2+1,4			26,000		
	VV		Součet			26,000		
74	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	31,200			S ÚRS 2024 01
	PP		lišta soklová PVC 30x30mm					
	VV		((5,7+6,6)*2+1,4)*1,2			31,200		
	VV		Součet			31,200		
75	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	26,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Montáž lišt obvodových lepených					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776421111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776421111</a>					
	VV		(5,7+6,6)*2+1,4			26,000		
	VV		Součet			26,000		
76	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	40,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121</a>					
77	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	40,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991821</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,519			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776102</a>					
D	783		Dokončovací práce - nátěry					
79	K	783121151	Nátěry syntetické OK lehkých "C" barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 1x email	m2	2,000			
	PP		Nátěry syntetické OK lehkých "C" barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 1x email					
80	K	783306809	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306809">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306809</a>					
81	K	783306811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním	m2	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306811</a>					
82	K	783314203	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314203</a>					
83	K	783606861	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783606861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783606861</a>					
84	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117</a>					
85	K	783667601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný olejový	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný olejový					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783667601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783667601</a>					
86	K	783812100	Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email	m2	45,000			
	PP		Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety					
87	K	784111031	Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m	m2	140,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111031</a>					
	VV		2*50+40			140,000		
	VV		Součet			140,000		
88	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	140,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001</a>					
	VV		2*50+40			140,000		
	VV		Součet			140,000		
89	K	784161211	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	140,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161211</a>					
	VV		2*50+40			140,000		
	VV		Součet			140,000		
90	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	140,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121</a>					
	VV		2*50+40			140,000		
	VV		Součet			140,000		
91	K	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených	m2	11,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191003</a>					
92	K	784191005	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat	m2	3,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191005</a>					
93	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	39,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191007</a>					
94	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m	m2	140,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221101</a>					
			VV 2*50+40			140,000		
			VV Součet			140,000		
D	EL		Slaboproudé, silnoproudé rozvody, osvětlení					
D	742		Elektroinstalace - slaboproud					
95	K	742122001	Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil	kus	44,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001</a>					
96	M	R10.935.902	Konektor RJ45 UTP Cat.6 černý samořezný	kus	44,000			
			PP Konektor RJ45 UTP Cat.6 černý samořezný					
97	K	742330041	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic	kus	18,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330041</a>					
98	M	10.696.523	Datová jednozásuvka, modulová zásuvka 22,5x45mm (1 modul)	kus	18,000			
			PP Datová jednozásuvka, modulová zásuvka 22,5x45mm (1 modul)					
99	K	742330042	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330042</a>					
100	M	10.874.783	Kryt zásuvky komunikační, dvojnásobný	kus	1,000			
			PP Kryt zásuvky komunikační, dvojnásobný					
103	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	200,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742121001</a>					
104	M	Pol1	Datový UTP cat.6 kabel	m	200,000			
			PP Datový UTP cat.6 kabel					
105	K	742110202	Montáž podlahových krabic montovaných do mazaniny	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž podlahových krabic montovaných do mazaniny					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742110202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742110202</a>					
106	M	1448221	Podlahová krabice pod katedru pro zakončení kabelových tras. Určená pro výšku betonové vrstvy od 57 mm do 75 mm. Krabice je uzpůsobena pro instalaci elektroinstalačních trubek.	kus	1,000			
			PP Podlahová krabice pod katedru pro zakončení kabelových tras. Určená pro výšku betonové vrstvy od 57 mm do 75 mm. Krabice je uzpůsobena pro instalaci elektroinstalačních trubek.					
107	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu	kus	22,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330101</a>					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
108	K	741210101	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 50 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 50 kg					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	M	10.679.719	Rozvaděčová skříň, 36 modulů, IP30, pod omítku	kus	1,000			
	PP		Rozvaděčová skříň, 36 modulů, IP30, pod omítku					
110	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>					
111	M	10.061.062	Proudový chránič s jističem 16A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika C, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	5,000			
	PP		Proudový chránič s jističem 16A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika C, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
112	K	741310561	Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310561</a>					
113	M	10.843.680	Vypínač na DIN, 3P 40A 400/415V.	kus	1,000			
	PP		Vypínač na DIN, 3P 40A 400/415V.					
114	K	741811011	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozváděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozváděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741811011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741811011</a>					
115	K	741313004	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá	kus	25,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313004</a>					
116	M	10.079.613	Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A	kus	25,000			
	PP		Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A					
117	K	741112072	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých	kus	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112072">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112072</a>					
118	M	10.074.814	Krabice přístrojová pro montáž dvojnásobných zásuvek.	kus	20,000			
	PP		Krabice přístrojová pro montáž dvojnásobných zásuvek.					
119	M	10.042.118	Tepelně izolační podložka do elektroinstalačních krabic pro dvojnásobné zásuvky.	kus	20,000			
	PP		Tepelně izolační podložka do elektroinstalačních krabic pro dvojnásobné zásuvky.					
120	M	10.071.439	Rámeček 1-násobný bílý	kus	1,000			
	PP		Rámeček 1-násobný bílý					
121	K	Pol1	Vysekání kapsy a montáž KP68,KO68 v cihlovém zdivu	m	2,000			
	PP		Vysekání kapsy a montáž KP68,KO68 v cihlovém zdivu					
122	K	Pol2	krabice přístrojová KU68	ks	2,000			
	PP		krabice přístrojová KU68					
123	K	741112003	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových čtyřhranných	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových čtyřhranných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112003</a>					
124	M	10.078.621	Krabice odbočná pod omítku, rozměr min. 130 mm, PVC, včetně víčka.	kus	1,000			
	PP		Krabice odbočná pod omítku, rozměr min. 130 mm, PVC, včetně víčka.					
125	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2	m	100,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016</a>					
126	M	10.048.482	Silový kabel CYKY-J 3x2,5mm2.	m	100,000			
	PP		Silový kabel CYKY-J 3x2,5mm2.					
127	K	741120301	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 0,55 až 16 mm2	m	15,000			CS ÚRS 2024 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 0,55 až 16 mm <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120301</a>					
128	M	10.048.422	Zemnicí kabel zelenožlutý CY 4mm <sup>2</sup> .	m	15,000			
	PP		Zemnicí kabel zelenožlutý CY 4mm <sup>2</sup> .					
129	M	10.074.642	Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 32 mm.	m	25,000			
	PP		Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 32 mm.					
130	K	741110002	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	25,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002</a>					
131	M	10.074.671	Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 41 mm.	m	20,000			
	PP		Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 41 mm.					
132	K	741110003	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110003</a>					
133	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810001</a>					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
134	K	013002000	Projektové práce	kpl	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Projektové práce					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013002000</a>					
135	K	040001000	Inženýrská činnost	kpl	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Inženýrská činnost					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/040001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/040001000</a>					
136	K	044002000	Revize	kpl	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Revize					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/044002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/044002000</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt:  
**02 - cizí jazyky 1 - stavební část**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
IPSEN, s.r.o.

IČ: 28752082  
DIČ: CZ28752082

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz. V souladu s ust. § 89 odst. 6 ZZVZ zadavatel může stanovit technické podmínky prostřednictvím přímého nebo nepřímého odkazu na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pokud stanovení technických podmínek podle § 89 odst. 1 ZZVZ nemůže být dostatečně přesné nebo srozumitelné. Zadavatel v daném případě připouští pro plnění této veřejné zakázky také využití rovnocenného řešení. Pokud jsou v zadávacích podmínkách uvedeny odkazy na normy či technické dokumenty podle § 90 odst. 1 a 2 ZZVZ, zadavatel u každého takového odkazu umožňuje nabídnout rovnocenné řešení. y, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>509 265,36</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	509 265,36	21,00%	106 945,73
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>616 211,09</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt:

**02 - cizí jazyky 1 - stavební část**

Místo:

Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: IPSEN, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**509 265,36**

### HSV - Práce a dodávky HSV

D1 - Provozní osvětlení

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

D7 - Stínící technika

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

### PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

766 - Konstrukce truhlářské

775 - Podlahy skládané

776 - Podlahy povlakové

781 - Dokončovací práce - obklady

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

### EL - Slaboproudé, silnoproudé rozvody, osvětlení

742 - Elektroinstalace - slaboproud

741 - Elektroinstalace - silnoproud

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt:

02 - cizí jazyky 1 - stavební část

Místo:

Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: IPSEN, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

509 265,36

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	D1		Provozní osvětlení					
1	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>					
2	M	10.060.031	Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	1,000			
	PP		Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
3	K	741372022	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>	kus	12,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741372022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741372022</a>					
4	M	Pro-kognitivní světlo	panel svítidla s LED světelným zdrojem, rozměr 1200x300mm, cirkadiánní účinnost pro zvýšení kognitivního výkonu, vyzařující světlo blízké slunečnímu svitu, 415 – 455 nm (Blue light hazard) vyzařuje světlo max. 10%, 450 – 650 nm vyrovnané zastoupení všech	kus	12,000			
	PP		panel svítidla s LED světelným zdrojem, rozměr 1200x300mm, cirkadiánní účinnost pro zvýšení kognitivního výkonu, vyzařující světlo blízké slunečnímu svitu, 415 – 455 nm (Blue light hazard) vyzařuje světlo max. 10%, 450 – 650 nm vyrovnané zastoupení všech vlnových délek s max. odchylkou ± 15% (plinospektrální zdroj), 460 – 540 nm bez propadu světelných zdrojů (propad typický pro běžná LED), barevný tón mezi 4400 – 4800 K (denní světlo), index podání barev CRI (Ra) > 91, elektrický příkon max. 80 W, energetická účinnost odpovídající nejnovějším LED technologiím, činitel oslnění UGR < 20, životnost L80 > 45 000 hodin. Cena včetně podružného materiálu.					
5	K	741310003	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-dvoupólových	kus	2,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-dvoupólových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310003</a>					
6	M	10.069.872	Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0+1/0	kus	2,000			
	PP		Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0+1/0					
7	M	10.071.435	Kryt spínače dělený bílý	kus	2,000			
	PP		Kryt spínače dělený bílý					
8	M	10.072.355	Rámeček 2-násobný bílý	kus	1,000			
	PP		Rámeček 2-násobný bílý					
9	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	90,000			S ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015</a>					
10	M	10.051.448	Silový kabel CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup> .	m	90,000			
	PP		Silový kabel CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup> .					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
11	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách PP Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101</a>	m2	4,000			CS ÚRS 2024 01
12	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm PP Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325121</a>	m2	4,000			CS ÚRS 2024 01
13	K	612325215	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2 PP Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325215</a>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
14	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah PP Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001</a>	m2	61,000			CS ÚRS 2024 01
15	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků PP Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011</a>	m2	35,000			CS ÚRS 2024 01
16	K	632681113	Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení, průměr vysprávký přes 50 do 200 mm a tl. do 30 mm PP Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení, průměr vysprávký přes 50 do 200 mm a tl. do 30 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632681113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632681113</a>	kus	35,000			CS ÚRS 2024 01
17	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2 PP Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121</a>	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
18	M	55331568	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 900/1970, 2100mm PP zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
D D7			Stínící technika					
19	M	Látková roleta	Látková roleta: látka blackout zatemňovací v provedení bez vodičích lišt a bez kazety, ovládání motorické 230V, koncové spínače, rozměry látky 220x280cm. Přesný rozměr bude určen po zaměření dodavatelem. Cena včetně dopravy, instalace. PP Látková roleta: látka blackout zatemňovací v provedení bez vodičích lišt a bez kazety, ovládání motorické 230V, koncové spínače, rozměry látky 220x280cm. Přesný rozměr bude určen po zaměření dodavatelem. Cena včetně dopravy, instalace.	kus	3,000			
20	M	Motor 230V	Motor 230V pro rolety s nastavitelnými koncovými spínači. Cena včetně dopravy, instalace. PP Motor 230V pro rolety s nastavitelnými koncovými spínači. Cena včetně dopravy, instalace.	kus	3,000			
21	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní PP Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
22	M	10.060.031	Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A. PP Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	1,000			
23	M	10.048.243	Silový kabel CYKY-J 5x1,5mm PP Silový kabel CYKY-J 5x1,5mm	m	40,000			
24	K	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2 PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122031</a>	m	40,000			CS ÚRS 2024 01
25	M	Ovládací tlačítko	Ovládací tlačítko s ergonomií pro ovládání rolet. Cena včetně dopravy, instalace. PP Ovládací tlačítko s ergonomií pro ovládání rolet. Cena včetně dopravy, instalace.	kus	3,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
26	K	952901107	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	16,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901107</a>					
27	K	952901122	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901122</a>					
28	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m <sup>2</sup>	61,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902021</a>					
29	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m <sup>2</sup>	61,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902031</a>					
30	K	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch	m <sup>2</sup>	61,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902611</a>					
31	K	974049121	Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	80,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049121</a>					
32	K	974049133	Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 50 mm a šířky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049133</a>					
33	K	974082113	Vysekání rýh pro ploché vodiče v omítce vápenné nebo vápencementové stěn, šířky do 50 mm	m	80,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh pro ploché vodiče v omítce vápenné nebo vápencementové stěn, šířky do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974082113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974082113</a>					
34	K	977131115	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru 16 mm	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru 16 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977131115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977131115</a>					
35	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm	m	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977311112</a>					
D	997		Přesun sutě					
36	K	997006512	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	2,500			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006512</a>					
37	K	997006519	Vodorovná doprava sutí na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	50,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava sutí na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006519</a>					
	VV		2,5*20 "Přepočtené koeficientem množství		50,000			
	VV		Součet		50,000			
38	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m	t	2,500			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013217">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013217</a>					
39	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,200			CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811</a>					
40	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,300			CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
41	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871</a>					
	D	998	<b>Přesun hmot</b>					
42	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011002</a>					
	D	HZS	<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>					
43	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedníků	hod	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedníků					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1301</a>					
44	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2212</a>					
45	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný	hod	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2222</a>					
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>					
	D	721	<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>					
46	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	1,500			CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043</a>					
47	K	721220801	Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721220801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721220801</a>					
48	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,001			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721103</a>					
	D	722	<b>Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>					
49	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174002</a>					
50	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181221</a>					
51	K	722240101	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722240101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722240101</a>					
52	K	998722103	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,006			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722103</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 725			<b>Zdravotnicka - zařizovací předměty</b>					
53	M	55190001	<i>flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm</i>	m	1,000			CS ÚRS 2024 01
			flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm					
54	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
			Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821</a>					
55	K	725212213	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur nábytková včetně skříňky s dvěma zásuvkami, šířka umyvadla 600 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur nábytková včetně skříňky s dvěma zásuvkami, šířka umyvadla 600 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725212213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725212213</a>					
56	K	725531101	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW)	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
			Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW)					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725531101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725531101</a>					
57	K	725813111	Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	2,000			CS ÚRS 2024 01
			Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725813111</a>					
58	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
			Demontáž baterií nástěnných do G 3/4					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801</a>					
59	K	725829121	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829121</a>					
60	M	55145615	<i>baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom, 6 litrů/min</i>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom, 6 litrů/min					
61	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725869101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725869101</a>					
62	M	55161322	<i>uzávěrka zápachová umyvadlová s krycí růžicí odtoku DN 40</i>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			uzávěrka zápachová umyvadlová s krycí růžicí odtoku DN 40					
63	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			Dvířka 30/30					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725980123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725980123</a>					
64	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,057			CS ÚRS 2024 01
			Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725103</a>					
D 743			<b>Elektromontáže - hrubá montáž</b>					
65	K	743311200-D	Demontáž lišt elektro	m	20,000			
			Demontáž lišt elektro					
D 766			<b>Konstrukce truhlářské</b>					
66	K	766311R01	Demontáž a likvidace dřevěných Garnýží	m	6,000			
			Demontáž a likvidace dřevěných Garnýží					
67	K	766441R06	Demontáž krytů topení	kpl	3,000			
			Demontáž krytů topení					
68	K	766441R07	Montáž a dodávka nových krytů topení	kpl	3,000			
			Montáž a dodávka nových krytů topení					
69	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660002</a>						
70	M	61165340	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm						
71	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660717</a>						
72	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			samozavírač dveří hydraulický						
73	K	766660731	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660731">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660731</a>						
74	M	54924002	zámek zadlabací mezípkový levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			zámek zadlabací mezípkový levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm						
75	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			kování rozetové klika/klika						
76	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlých	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlých						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766662811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766662811</a>						
77	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914</a>						
78	K	766694116	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	6,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116</a>						
79	M	60794105	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm	m	6,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm						
80	K	766825R02.2	Demontáž vč. likvidace (skříňky,lavice, katedry)	kpl	1,000				
PP			Demontáž vč. likvidace (skříňky,lavice, katedry)						
81	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,092			CS ÚRS 2024 01	
PP			Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103</a>						
D 775			Podlahy skládané						
82	K	775429121	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) připevněné vruty	m	1,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) připevněné vruty						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/775429121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/775429121</a>						
83	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	1,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro						
84	K	998775103	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,001			CS ÚRS 2024 01	
PP			Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998775103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998775103</a>						
D 776			Podlahy povlakové						
85	K	776111115	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111115</a>						
VV			8,7*6,6+7,580						65,000
VV			Součet						65,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
86	K	776111116	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111116</a>					
	VV		8,7*6,6+7,580		65,000			
	VV		Součet		65,000			
87	K	776111311	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311</a>					
	VV		8,7*6,6+7,580		65,000			
	VV		Součet		65,000			
88	K	776121411	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776121411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776121411</a>					
	VV		8,7*6,6+7,580		65,000			
	VV		Součet		65,000			
89	K	776141113	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141113</a>					
	VV		8,7*6,6+7,580		65,000			
	VV		Součet		65,000			
90	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811</a>					
	VV		8,7*6,6+7,580		65,000			
	VV		Součet		65,000			
91	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776221111</a>					
	VV		8,7*6,6+7,580		65,000			
	VV		Součet		65,000			
92	M	28411000	PVC vinyl, heterogenní, zátěžový, antibakteriální, minimální parametry: nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, hořlavost Bfl S1.	m2	74,750			
	PP		PVC vinyl, heterogenní, zátěžový, antibakteriální, minimální parametry: nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, hořlavost Bfl S1.					
93	K	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776223112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776223112</a>					
94	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	32,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776410811</a>					
	VV		8,7+6,6*2+10,1		32,000			
	VV		Součet		32,000			
95	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	32,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž lišt obvodových lepených					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776421111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776421111</a>					
	VV		8,7+6,6*2+10,1		32,000			
	VV		Součet		32,000			
96	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	34,020			CS ÚRS 2024 01
	PP		lišta soklová PVC 30x30mm					
	VV		8,7+6,6*2+10,1*1,2		34,020			
	VV		Součet		34,020			
97	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121</a>					
98	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121</a>					
99	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,840			CS ÚRS 2024 01
			PP Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776102</a>					
	D	781	Dokončovací práce - obklady					
100	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	3,600			CS ÚRS 2024 01
			PP Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781471810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781471810</a>					
101	K	781474116	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 25 do 35 ks/m2	m2	4,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 25 do 35 ks/m2					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781474116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781474116</a>					
102	K	781472220	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 25 do 35 ks/m2	m2	4,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 25 do 35 ks/m2					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472220</a>					
103	M	59761715	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 25 do 35ks/m2	m2	5,200			CS ÚRS 2024 01
			PP obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 25 do 35ks/m2					
			VV 4*1,3 "Přepočtené koeficientem množství		5,200			
			VV Součet		5,200			
104	K	781491815	Odstranění obkladů - ostatní prvky profily ukončovací	m	4,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Odstranění obkladů - ostatní prvky profily ukončovací					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781491815">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781491815</a>					
105	K	781492211	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492211</a>					
106	M	28342001	lišta ukončovací z PVC 8mm	m	2,100			CS ÚRS 2024 01
			PP lišta ukončovací z PVC 8mm					
			VV 2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		2,100			
			VV Součet		2,100			
107	K	781492251	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacího	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacího					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492251</a>					
108	M	28342003	lišta ukončovací z PVC 10mm	m	5,250			CS ÚRS 2024 01
			PP lišta ukončovací z PVC 10mm					
			VV 5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		5,250			
			VV Součet		5,250			
109	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	18,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495115</a>					
110	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,020			CS ÚRS 2024 01
			PP Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781103</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					
111	K	783306811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním	m2	15,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306811</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
112	K	783306809	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306809">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306809</a>					
113	K	783314203	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314203</a>					
114	K	783606861	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783606861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783606861</a>					
115	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	15,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117</a>					
116	K	783667601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný olejový	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný olejový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783667601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783667601</a>					
117	K	783802822	Odstranění nátěrů z omítek stěn opálením s obroušením	m2	60,000			
	PP		Odstranění nátěrů z omítek stěn opálením s obroušením					
118	K	783812100	Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email	m2	60,000			
	PP		Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email					
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety					
119	K	784111031	Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m	m2	190,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111031</a>					
	VV		(8,7+6,6*2)*3,8+65+41,78			190,000		
	VV		Součet			190,000		
120	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	190,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001</a>					
	VV		(8,7+6,6*2)*3,8+65+41,78			190,000		
	VV		Součet			190,000		
121	K	784161211	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	190,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161211</a>					
	VV		(8,7+6,6*2)*3,8+65+41,78			190,000		
	VV		Součet			190,000		
122	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	190,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121</a>					
	VV		(8,7+6,6*2)*3,8+65+41,78			190,000		
	VV		Součet			190,000		
123	K	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených	m2	16,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191003</a>					
124	K	784191005	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat	m2	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191005</a>					
125	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191007</a>					
126	K	784221101	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oteruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	190,000			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221101</a>					
VV			(8,7+6,6*2)*3,8+65+41,78			190,000		
VV			Součet			190,000		
D	EL		<b>Slaboproudé, silnoproudé rozvody, osvětlení</b>					
D	742		<b>Elektroinstalace - slaboproud</b>					
127	K	742122001	Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001</a>					
128	M	R10.935.902	Konektor RJ45 UTP Cat.6 černý samořezný	kus	2,000			
	PP		Konektor RJ45 UTP Cat.6 černý samořezný					
129	K	742330042	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330042</a>					
130	M	10.874.783	Kryt zásuvky komunikační, dvojnásobný	kus	1,000			
	PP		Kryt zásuvky komunikační, dvojnásobný					
131	K	742122001	Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil	kus	54,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001</a>					
132	M	10.863.140	Konektor RJ45 8p8c Cat.6 nest.pro drát	kus	54,000			
	PP		Konektor RJ45 8p8c Cat.6 nest.pro drát					
133	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	400,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742121001</a>					
134	M	Pol1	Datový UTP cat.6 kabel	m	400,000			
	PP		Datový UTP cat.6 kabel					
135	K	742110202	Montáž podlahových krabic montovaných do mazaniny	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahových krabic montovaných do mazaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742110202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742110202</a>					
136	M	1448221	Podlahová krabice pod katedru pro zakončení kabelových tras. Určená pro výšku betonové vrstvy od 57 mm do 75 mm. Krabice je uzpůsobena pro instalaci elektroinstalačních trubek.	kus	1,000			
	PP		Podlahová krabice pod katedru pro zakončení kabelových tras. Určená pro výšku betonové vrstvy od 57 mm do 75 mm. Krabice je uzpůsobena pro instalaci elektroinstalačních trubek.					
137	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu	kus	28,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330101</a>					
D	741		<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>					
138	K	741210101	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 50 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 50 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210101</a>					
139	M	10.679.719	Rozváděčová skříň, 36 modulů, IP30, pod omítku	kus	1,000			
	PP		Rozváděčová skříň, 36 modulů, IP30, pod omítku					
140	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	8,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>					
141	M	10.061.062	Proudový chránič s jističem 16A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika C, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	8,000			
	PP		Proudový chránič s jističem 16A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika C, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
142	K	741310561	Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310561</a>					
143	M	10.843.680	Vypínač na DIN, 3P 40A 400/415V.	kus	1,000			
	PP		Vypínač na DIN, 3P 40A 400/415V.					
144	K	741811011	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozváděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozváděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741811011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741811011</a>					
145	K	741313004	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá	kus	18,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313004</a>					
146	M	10.079.613	Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A	kus	18,000			
	PP		Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A					
147	K	741112072	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých	kus	14,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112072">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112072</a>					
148	M	10.074.814	Krabice přístrojová pro montáž dvojnásobných zásuvek.	kus	14,000			
	PP		Krabice přístrojová pro montáž dvojnásobných zásuvek.					
149	M	10.042.118	Tepelně izolační podložka do elektroinstalačních krabic pro dvojnásobné zásuvky.	kus	14,000			
	PP		Tepelně izolační podložka do elektroinstalačních krabic pro dvojnásobné zásuvky.					
150	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313001</a>					
151	M	10.079.558	Zásuvka jednonásobná bezšroubová, bílá, 16 A	kus	2,000			
	PP		Zásuvka jednonásobná bezšroubová, bílá, 16 A					
152	M	10.069.878	Rámeček 5-násobný bílý	kus	1,000			
	PP		Rámeček 5-násobný bílý					
153	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových do zdíva	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových do zdíva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112061</a>					
154	M	10.153.806	Krabice přístrojová pod omítku, PVC, pětínásobná.	kus	1,000			
	PP		Krabice přístrojová pod omítku, PVC, pětínásobná.					
155	K	741112003	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových čtyřhranných	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových čtyřhranných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112003</a>					
156	M	10.078.621	Krabice odbočná pod omítku, rozměr min. 130 mm, PVC, včetně víčka.	kus	2,000			
	PP		Krabice odbočná pod omítku, rozměr min. 130 mm, PVC, včetně víčka.					
157	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2	m	150,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016</a>					
158	M	10.048.482	Silový kabel CYKY-J 3x2,5mm2.	m	150,000			
	PP		Silový kabel CYKY-J 3x2,5mm2.					
159	K	741120301	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 0,55 až 16 mm2	m	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 0,55 až 16 mm2					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120301</a>					
160	M	10.048.422	Zemní kabel zelenožlutý CY 4mm <sup>2</sup> .	m	10,000			
			PP Zemní kabel zelenožlutý CY 4mm <sup>2</sup> .					
161	M	10.074.642	Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 32 mm.	m	80,000			
			PP Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 32 mm.					
162	K	741110002	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	80,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002</a>					
163	M	10.074.671	Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 41 mm.	m	150,000			
			PP Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 41 mm.					
164	K	741110003	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm	m	150,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110003</a>					
165	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810001</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt:  
**03 - cizí jazyky 2 - stavební část**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
IPSEN, s.r.o.

IČ: 28752082  
DIČ: CZ28752082

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz. V souladu s ust. § 89 odst. 6 ZZVZ zadavatel může stanovit technické podmínky prostřednictvím přímého nebo nepřímého odkazu na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pokud stanovení technických podmínek podle § 89 odst. 1 ZZVZ nemůže být dostatečně přesné nebo srozumitelné. Zadavatel v daném případě připouští pro plnění této veřejné zakázky také využití rovnocenného řešení. Pokud jsou v zadávacích podmínkách uvedeny odkazy na normy či technické dokumenty podle § 90 odst. 1 a 2 ZZVZ, zadavatel u každého takového odkazu umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.“y, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>497 942,80</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	497 942,80	21,00%	104 567,99
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>602 510,79</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt: **03 - cizí jazyky 2 - stavební část**

Místo:

Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: IPSEN, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**497 942,80**

### HSV - Práce a dodávky HSV

D1 - Provozní osvětlení

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

D6 - Stínící technika

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

### PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

766 - Konstrukce truhlářské

775 - Podlahy skládané

776 - Podlahy povlakové

781 - Dokončovací práce - obklady

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

### EL - Slaboproudé, silnoproudé rozvody,

742 - Elektroinstalace - slaboproud

741 - Elektroinstalace - silnoproud

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: 8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt: 03 - cizí jazyky 2 - stavební část

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: IPSEN, s.r.o.

Datum: 06.05.2024

Projektant:  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

497 942,80

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	D1		Provozní osvětlení					
1	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>					
2	M	10.060.031	Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	1,000			
	PP		Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
3	K	741372022	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>	kus	12,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741372022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741372022</a>					
4	M	Pro-kognitivní světlo	panel svítidla s LED světelným zdrojem, rozměr 1200x300mm, cirkadiánní účinnost pro zvýšení kognitivního výkonu, vyzařující světlo blízké slunečnímu svitu, 415 – 455 nm (Blue light hazard) vyzařuje světlo max. 10%, 450 – 650 nm vyrovnané zastoupení všech	kus	12,000			
	PP		panel svítidla s LED světelným zdrojem, rozměr 1200x300mm, cirkadiánní účinnost pro zvýšení kognitivního výkonu, vyzařující světlo blízké slunečnímu svitu, 415 – 455 nm (Blue light hazard) vyzařuje světlo max. 10%, 450 – 650 nm vyrovnané zastoupení všech vlnových délek s max. odchylkou ± 15% (plinospektrální zdroj), 460 – 540 nm bez propadu světelných zdrojů (propad typický pro běžná LED), barevný tón mezi 4400 – 4800 K (denní světlo), index podání barev CRI (Ra) > 91, elektrický příkon max. 80 W, energetická účinnost odpovídající nejnovějším LED technologiím, činitel oslnění UGR < 20, životnost L80 > 45 000 hodin. Cena včetně podružného materiálu.					
5	K	741310003	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-dvoupólových	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-dvoupólových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310003</a>					
6	M	10.069.872	Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0+1/0	kus	2,000			
	PP		Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0+1/0					
7	M	10.071.435	Kryt spínače dělený bílý	kus	2,000			
	PP		Kryt spínače dělený bílý					
8	M	10.072.355	Rámeček 2-násobný bílý	kus	1,000			
	PP		Rámeček 2-násobný bílý					
9	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	90,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015</a>					
10	M	10.051.448	Silový kabel CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup> .	m	90,000			
	PP		Silový kabel CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup> .					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
11	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	4,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101</a>					
12	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	4,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325121</a>					
13	K	612325215	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325215</a>					
14	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001</a>					
15	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků	m2	35,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011</a>					
16	K	632681113	Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení, průměr vysprávký přes 50 do 200 mm a tl. do 30 mm	kus	35,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení, průměr vysprávký přes 50 do 200 mm a tl. do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632681113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632681113</a>					
17	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121</a>					
18	M	55331568	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 900/1970, 2100mm					
D D6			Stínící technika					
19	M	Látková roleta	Látková roleta: látka blackout zatemňovací v provedení bez vodičích lišt a bez kazety, ovládání motorické 230V, koncové spínače, rozměry látky 220x280cm. Přesný rozměr bude určen po zaměření dodavatelem. Cena včetně dopravy, instalace.	kus	3,000			
	PP		Látková roleta: látka blackout zatemňovací v provedení bez vodičích lišt a bez kazety, ovládání motorické 230V, koncové spínače, rozměry látky 220x280cm. Přesný rozměr bude určen po zaměření dodavatelem. Cena včetně dopravy, instalace.					
20	M	Motor 230V	Motor 230V pro rolety s nastavitelnými koncovými spínači. Cena včetně dopravy, instalace.	kus	3,000			
	PP		Motor 230V pro rolety s nastavitelnými koncovými spínači. Cena včetně dopravy, instalace.					
21	M	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů, dvoupólových nn, do 25 A ve skříni.	kus	1,000			
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů, dvoupólových nn, do 25 A ve skříni.					
22	M	10.060.031	Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	1,000			
	PP		Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
23	M	10.048.243	Silový kabel CYKY-J 5x1,5mm	m	40,000			
	PP		Silový kabel CYKY-J 5x1,5mm					
24	M	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 mm2.	m	40,000			
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 mm2.					
25	M	Ovládací tlačítko	Ovládací tlačítko s ergonomií pro ovládání rolet. Cena včetně dopravy, instalace.	kus	3,000			
	PP		Ovládací tlačítko s ergonomií pro ovládání rolet. Cena včetně dopravy, instalace.					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
26	K	952901107	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2	m2	16,000			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901107</a>					
27	K	952901122	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m2	m2	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901122</a>					
28	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902021</a>					
29	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902031</a>					
30	K	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902611</a>					
31	K	974049121	Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	80,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049121</a>					
32	K	974049133	Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 50 mm a šířky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049133</a>					
33	K	974082113	Vysekání rýh pro ploché vodiče v omítce vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 50 mm	m	80,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh pro ploché vodiče v omítce vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974082113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974082113</a>					
34	K	977131115	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru 16 mm	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru 16 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977131115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977131115</a>					
35	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm	m	55,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977311112</a>					
	D	997	<b>Přesun sutě</b>					
36	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	2,500			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006512</a>					
37	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	50,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006519</a>					
	VV		2,5*20 "Přepočtené koeficientem množství		50,000			
	VV		Součet		50,000			
38	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m	t	2,500			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013217">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013217</a>					
39	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,200			CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811</a>					
40	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,300			CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813</a>					
41	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,000			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871</a>					
	D	998	<b>Přesun hmot</b>					
42	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	2,500			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011003</a>					
	D	HZS	<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>					
43	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1301</a>					
44	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2212</a>					
45	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný	hod	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2222</a>					
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>					
	D	721	<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>					
46	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	1,500			CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043</a>					
47	K	721220801	Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721220801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721220801</a>					
48	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,001			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721103</a>					
	D	722	<b>Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>					
49	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174002</a>					
50	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181221</a>					
51	K	722240101	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722240101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722240101</a>					
52	K	998722103	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,006			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722103</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D 725			<b>Zdravotnicka - zařizovací předměty</b>					
53	M	55190001	flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm	m	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm					
54	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821</a>					
55	K	725212213	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur nábytková včetně skříňky s dvěma zásuvkami, šířka umyvadla 600 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur nábytková včetně skříňky s dvěma zásuvkami, šířka umyvadla 600 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725212213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725212213</a>					
56	K	725531101	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW)	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW)					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725531101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725531101</a>					
57	K	725813111	Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	2,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725813111</a>					
58	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Demontáž baterií nástěnných do G 3/4					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801</a>					
59	K	725829121	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829121</a>					
60	M	55145615	baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom, 6 litrů/min	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom, 6 litrů/min					
61	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725869101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725869101</a>					
62	M	55161322	uzávěrka zápachová umyvadlová s krycí růžicí odtoku DN 40	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			uzávěrka zápachová umyvadlová s krycí růžicí odtoku DN 40					
63	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Dvířka 30/30					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725980123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725980123</a>					
64	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,057			CS ÚRS 2024 01
PP			Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725103</a>					
D 743			<b>Elektromontáže - hrubá montáž</b>					
65	K	743311200-D	Demontáž lišt elektro	m	20,000			
PP			Demontáž lišt elektro					
D 766			<b>Konstrukce truhlářské</b>					
66	K	766311R01	Demontáž a likvidace dřevěných Garnýží	m	6,000			
PP			Demontáž a likvidace dřevěných Garnýží					
67	K	766441R06	Demontáž krytů topení	kpl	3,000			
PP			Demontáž krytů topení					
68	K	766441R07	Montáž a dodávka nových krytů topení	kpl	3,000			
PP			Montáž a dodávka nových krytů topení					
69	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660002</a>					
70	M	61165340	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm					
71	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660717</a>					
72	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	samozavírač dveří hydraulický					
73	K	766660731	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660731">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660731</a>					
74	M	54924002	zámek zadlabací mezipokojový levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	zámek zadlabací mezipokojový levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm					
75	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	kování rozetové klika/klika					
76	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlových	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlových					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766662811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766662811</a>					
77	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914</a>					
78	K	766694116	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	6,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116</a>					
79	M	60794105	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm	m	6,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm					
80	K	766699R03	Demontáž tabulí školních trojdílných	kus	1,000			
		PP	Demontáž tabulí školních trojdílných					
81	K	766825R02.3	Demontáž vč. likvidace (skříňky,lavice, katedry)	kpl	1,000			
		PP	Demontáž vč. likvidace (skříňky,lavice, katedry)					
82	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,092			CS ÚRS 2024 01
		PP	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103</a>					
	D	775	Podlahy skládané					
83	K	775429121	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) připevněné vruty	m	1,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) připevněné vruty					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/775429121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/775429121</a>					
84	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	1,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro					
85	K	998775103	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,001			CS ÚRS 2024 01
		PP	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998775103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998775103</a>					
	D	776	Podlahy povlakové					
86	K	776111115	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
		PP	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111115</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		6,6*8,57+3.438			60,000		
	VV		Součet			60,000		
87	K	776111116	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111116</a>					
	VV		6,6*8,57+3.438			60,000		
	VV		Součet			60,000		
88	K	776111311	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311</a>					
	VV		6,6*8,57+3.438			60,000		
	VV		Součet			60,000		
89	K	776121411	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776121411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776121411</a>					
	VV		6,6*8,57+3.438			60,000		
	VV		Součet			60,000		
90	K	776141113	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141113</a>					
	VV		6,6*8,57+3.438			60,000		
	VV		Součet			60,000		
91	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811</a>					
	VV		6,6*8,57+3.438			60,000		
	VV		Součet			60,000		
92	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776221111</a>					
	VV		6,6*8,57+3.438			60,000		
	VV		Součet			60,000		
93	M	28411000	PVC vinyl, heterogenní, zátěžový, antibakteriální, minimální parametry: nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, hořlavost Bfl S1.	m2	69,000			
	PP		PVC vinyl, heterogenní, zátěžový, antibakteriální, minimální parametry: nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, hořlavost Bfl S1.					
	VV		(6,6*8,57+3.438)*1,15			69,000		
	VV		Součet			69,000		
94	K	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776223112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776223112</a>					
95	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	31,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776410811</a>					
	VV		(6,6+8,6*2)+7,2			31,000		
	VV		Součet			31,000		
96	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	32,080			CS ÚRS 2024 01
	PP		lišta soklová PVC 30x30mm					
	VV		(6,6+8,6*2)+7,2*1,15			32,080		
	VV		Součet			32,080		
97	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	31,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž lišt obvodových lepených					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776421111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776421111</a>					
	VV		(6,6+8,6*2)+7,2			31,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet			31,000		
98	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121</a>					
	VV		6,6*8,57+3.438			60,000		
	VV		Součet			60,000		
99	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	60,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991821</a>					
	VV		6,6*8,57+3.438			60,000		
	VV		Součet			60,000		
100	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,775			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776102</a>					
101	K	998776103	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,775			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776103</a>					
	D	781	Dokončovací práce - obklady					
102	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781471810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781471810</a>					
103	K	781472220	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 25 do 35 ks/m2	m2	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 25 do 35 ks/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472220</a>					
104	M	59761715	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 25 do 35ks/m2	m2	3,900			CS ÚRS 2024 01
	PP		obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 25 do 35ks/m2					
	VV		3*1,3 "Přepočtené koeficientem množství			3,900		
	VV		Součet			3,900		
105	K	781491815	Odstranění obkladů - ostatní prvky profily ukončovací	m	4,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění obkladů - ostatní prvky profily ukončovací					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781491815">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781491815</a>					
106	K	781492311	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým rychletuhnoucím lepidlem rohového	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým rychletuhnoucím lepidlem rohového					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492311</a>					
107	M	28342001	lišta ukončovací z PVC 8mm	m	2,100			CS ÚRS 2024 01
	PP		lišta ukončovací z PVC 8mm					
	VV		2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			2,100		
	VV		Součet			2,100		
108	K	781492351	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým rychletuhnoucím lepidlem ukončovacího	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým rychletuhnoucím lepidlem ukončovacího					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492351">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492351</a>					
109	M	28342003	lišta ukončovací z PVC 10mm	m	5,250			CS ÚRS 2024 01
	PP		lišta ukončovací z PVC 10mm					
	VV		5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			5,250		
	VV		Součet			5,250		
110	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	18,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495115</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
111	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,020			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781103</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					
112	K	783306811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním	m2	15,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306811</a>					
113	K	783306809	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306809">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306809</a>					
114	K	783121151	Nátěry syntetické OK lehkých "C" barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x email	m2	2,000			
	PP		Nátěry syntetické OK lehkých "C" barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x email					
115	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	15,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117</a>					
116	K	783314203	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314203</a>					
117	K	783606861	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783606861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783606861</a>					
118	K	783667601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný olejový	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný olejový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783667601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783667601</a>					
119	K	783802822	Odstranění nátěrů z omítek stěn opálením s obroušením	m2	60,000			
	PP		Odstranění nátěrů z omítek stěn opálením s obroušením					
120	K	783812100	Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email	m2	60,000			
	PP		Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email					
	VV		40*1,5		60,000			
	VV		Součet		60,000			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					
121	K	784111031	Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m	m2	190,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111031</a>					
	VV		(6,6+8,6*2)*3,8+60+39,56		190,000			
	VV		Součet		190,000			
122	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	190,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001</a>					
	VV		(6,6+8,6*2)*3,8+60+39,56		190,000			
	VV		Součet		190,000			
123	K	784161211	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	190,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161211</a>					
	VV		(6,6+8,6*2)*3,8+60+39,56		190,000			
	VV		Součet		190,000			
124	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	190,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		(6,6+8,6*2)*3,8+60+39,56			190,000		
	VV		Součet			190,000		
125	K	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených	m2	16,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191003</a>					
126	K	784191005	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat	m2	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191005</a>					
127	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	58,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191007</a>					
128	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	190,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221101</a>					
	VV		(6,6+8,6*2)*3,8+60+39,56			190,000		
	VV		Součet			190,000		
D	EL		Slaboproudé, silnoproudé rozvody,					
D	742		Elektroinstalace - slaboproud					
129	K	742122001	Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil	kus	56,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001</a>					
130	M	R10.935.902	Konektor RJ45 UTP Cat.6 černý samořezný	kus	56,000			
	PP		Konektor RJ45 UTP Cat.6 černý samořezný					
131	K	742330042	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330042</a>					
132	M	10.874.783	Kryt zásuvky komunikační, dvojnásobný	kus	1,000			
	PP		Kryt zásuvky komunikační, dvojnásobný					
135	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	400,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742121001</a>					
136	M	Pol1	Datový UTP cat.6 kabel	m	400,000			
	PP		Datový UTP cat.6 kabel					
137	K	742110202	Montáž podlahových krabic montovaných do mazaniny	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahových krabic montovaných do mazaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742110202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742110202</a>					
138	M	1448221	Podlahová krabice pod katedru pro zakončení kabelových tras. Určená pro výšku betonové vrstvy od 57 mm do 75 mm. Krabice je uzpůsobena pro instalaci elektroinstalačních trubek.	kus	1,000			
	PP		Podlahová krabice pod katedru pro zakončení kabelových tras. Určená pro výšku betonové vrstvy od 57 mm do 75 mm. Krabice je uzpůsobena pro instalaci elektroinstalačních trubek.					
139	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu	kus	28,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330101</a>					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
140	K	741210101	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 50 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 50 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210101</a>					
141	M	10.679.719	Rozvaděčová skříň, 36 modulů, IP30, pod omítku	kus	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Rozvaděčová skříň, 36 modulů, IP30, pod omítku					
142	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	8,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>					
143	M	10.061.062	<b>Proudový chránič s jističem 16A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika C, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.</b>	kus	8,000			
	PP		Proudový chránič s jističem 16A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika C, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
144	K	741310561	Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310561</a>					
145	M	10.843.680	<b>Vypínač na DIN, 3P 40A 400/415V.</b>	kus	1,000			
	PP		Vypínač na DIN, 3P 40A 400/415V.					
146	K	741811011	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozváděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozváděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741811011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741811011</a>					
147	K	741313004	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá	kus	18,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313004</a>					
148	M	10.079.613	<b>Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A</b>	kus	18,000			
	PP		Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A					
149	K	741112072	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých	kus	14,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112072">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112072</a>					
150	M	10.074.814	<b>Krabice přístrojová pro montáž dvojnásobných zásuvek.</b>	kus	14,000			
	PP		Krabice přístrojová pro montáž dvojnásobných zásuvek.					
151	M	10.042.118	<b>Tepelně izolační podložka do elektroinstalačních krabic pro dvojnásobné zásuvky.</b>	kus	14,000			
	PP		Tepelně izolační podložka do elektroinstalačních krabic pro dvojnásobné zásuvky.					
152	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313001</a>					
153	M	10.079.558	<b>Zásuvka jednonásobná bezšroubová, bílá, 16 A</b>	kus	2,000			
	PP		Zásuvka jednonásobná bezšroubová, bílá, 16 A					
154	M	10.069.878	<b>Rámeček 5-násobný bílý</b>	kus	1,000			
	PP		Rámeček 5-násobný bílý					
155	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových do zdiva	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových do zdiva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112061</a>					
156	M	10.153.806	<b>Krabice přístrojová pod omítku, PVC, pětínásobná.</b>	kus	1,000			
	PP		Krabice přístrojová pod omítku, PVC, pětínásobná.					
157	K	741112003	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových čtyřhranných	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových čtyřhranných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112003</a>					
158	M	10.078.621	<b>Krabice odbočná pod omítku, rozměr min. 130 mm, PVC, včetně víčka.</b>	kus	2,000			
	PP		Krabice odbočná pod omítku, rozměr min. 130 mm, PVC, včetně víčka.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
159	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2 PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016</a>	m	150,000			CS ÚRS 2024 01
160	M	10.048.482	Silový kabel CYKY-J 3x2,5mm2. PP Silový kabel CYKY-J 3x2,5mm2.	m	150,000			
161	K	741120301	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 0,55 až 16 mm2 PP Online PSC Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 0,55 až 16 mm2 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120301</a>	m	10,000			CS ÚRS 2024 01
162	M	10.048.422	Zemnicí kabel zelenožlutý CY 4mm2. PP Zemnicí kabel zelenožlutý CY 4mm2.	m	10,000			
163	M	10.074.642	Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 32 mm. PP Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 32 mm.	m	80,000			
164	K	741110002	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm PP Online PSC Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002</a>	m	80,000			CS ÚRS 2024 01
165	M	10.074.671	Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 41 mm. PP Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 41 mm.	m	140,000			
166	K	741110003	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm PP Online PSC Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110003</a>	m	140,000			CS ÚRS 2024 01
167	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč PP Online PSC Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810001</a>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt:  
**04 - přírodopis - stavební část**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
IPSEN, s.r.o.

IČ: 28752082  
DIČ: CZ28752082

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz. V souladu s ust. § 89 odst. 6 ZZVZ zadavatel může stanovit technické podmínky prostřednictvím přímého nebo nepřímého odkazu na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pokud stanovení technických podmínek podle § 89 odst. 1 ZZVZ nemůže být dostatečně přesné nebo srozumitelné. Zadavatel v daném případě připouští pro plnění této veřejné zakázky také využití rovnocenného řešení. Pokud jsou v zadávacích podmínkách uvedeny odkazy na normy či technické dokumenty podle § 90 odst. 1 a 2 ZZVZ, zadavatel u každého takového odkazu umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.“y, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>937 664,32</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	937 664,32	21,00%	196 909,51
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 134 573,83</b>



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt: **04 - přírodopis - stavební část**

Místo:

Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: IPSEN, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**937 664,32**

### HSV - Práce a dodávky HSV

D1 - Provozní osvětlení

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

D6 - Stínící technika

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

### PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

766 - Konstrukce truhlářské

775 - Podlahy skládané

776 - Podlahy povlakové

781 - Dokončovací práce - obklady

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

### EL - Slaboproudé, silnoproudé rozvody

742 - Elektroinstalace - slaboproud

741 - Elektroinstalace - silnoproud

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: 8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1  
 Objekt: **04 - přírodopis - stavební část**

Místo:  
 Zadavatel:  
 Uchazeč: IPSEN, s.r.o.

Datum: 06.05.2024  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**937 664,32**

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	D1		Provozní osvětlení					
1	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>					
2	M	10.060.031	Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	1,000			
	PP		Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
3	K	741372022	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m2	kus	15,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741372022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741372022</a>					
4	M	Pro-kognitivní svět!	panel svítidla s LED světelným zdrojem, rozměr 1200x300mm, cirkadiánní účinnost pro zvýšení kognitivního výkonu, vyzařující světlo blízké slunečnímu svitu, 415 – 455 nm (Blue light hazard) vyzařuje světlo max. 10%, 450 – 650 nm vyrovnané zastoupení všech	kus	15,000			
	PP		panel svítidla s LED světelným zdrojem, rozměr 1200x300mm, cirkadiánní účinnost pro zvýšení kognitivního výkonu, vyzařující světlo blízké slunečnímu svitu, 415 – 455 nm (Blue light hazard) vyzařuje světlo max. 10%, 450 – 650 nm vyrovnané zastoupení všech vlnových délek s max. odchylkou ± 15% (plinospektrální zdroj), 460 – 540 nm bez propadu světelných zdrojů (propad typický pro běžná LED), barevný tón mezi 4400 – 4800 K (denní světlo), index podání barev CRI (Ra) > 91, elektrický příkon max. 80 W, energetická účinnost odpovídající nejnovějším LED technologiím, činitel oslnění UGR < 20, životnost L80 > 45 000 hodin. Cena včetně podružného materiálu.					
5	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 1-jednopolových	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 1-jednopolových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310001</a>					
6	M	Pol5	Spínač kolébkový šroubový, řazení 7	kus	1,000			
	PP		Spínač kolébkový šroubový, řazení 7					
7	M	Pol6	Spínač kolébkový šroubový, řazení 6	kus	1,000			
	PP		Spínač kolébkový šroubový, řazení 6					
8	M	10.071.430	Kryt spínače jednoduchý bílý	kus	2,000			
	PP		Kryt spínače jednoduchý bílý					
9	K	741310003	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-dvoupólových	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-dvoupólových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310003</a>					
10	M	Pol7	Spínač kolébkový šroubový, řazení 6+6	kus	1,000			
	PP		Spínač kolébkový šroubový, řazení 6+6					
11	M	10.069.872	Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0+1/0	kus	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0+1/0					
12	M	10.071.435	Kryt spínače dělený bílý	kus	2,000			
	PP		Kryt spínače dělený bílý					
13	M	10.071.439	Rámeček 1-násobný bílý	kus	2,000			
	PP		Rámeček 1-násobný bílý					
14	M	10.072.355	Rámeček 2-násobný bílý	kus	1,000			
	PP		Rámeček 2-násobný bílý					
15	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	110,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015</a>					
16	M	10.051.448	Silový kabel CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup> .	m	110,000			
	PP		Silový kabel CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup> .					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
17	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m <sup>2</sup>	6,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101</a>					
18	K	612325121	Vápenocementová omítková rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m <sup>2</sup>	6,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vápenocementová omítková rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325121</a>					
19	K	612325215	Vápenocementová omítková jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m <sup>2</sup>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vápenocementová omítková jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325215</a>					
20	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah	m <sup>2</sup>	135,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001</a>					
21	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků	m <sup>2</sup>	40,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011</a>					
22	K	632681113	Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení, průměr vysprávký přes 50 do 200 mm a tl. do 30 mm	kus	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení, průměr vysprávký přes 50 do 200 mm a tl. do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632681113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632681113</a>					
23	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m <sup>2</sup>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121</a>					
24	M	55331568	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 900/1970, 2100mm					
	D	D6	Stínící technika					
25	M	Látková roleta R1	Látková roleta: látka blackout zatemňovací v provedení bez vodičích lišt a bez kazety, ovládání motorické 230V, koncové spínače, rozměry látky 160x280cm. Přesný rozměr bude určen po zaměření dodavatelem. Cena včetně dopravy, instalace.	kus	5,000			
	PP		Látková roleta: látka blackout zatemňovací v provedení bez vodičích lišt a bez kazety, ovládání motorické 230V, koncové spínače, rozměry látky 160x280cm. Přesný rozměr bude určen po zaměření dodavatelem. Cena včetně dopravy, instalace.					
26	M	Motor 230V	Motor 230V pro rolety s nastavitelnými koncovými spínači. Cena včetně dopravy, instalace.	kus	5,000			
	PP		Motor 230V pro rolety s nastavitelnými koncovými spínači. Cena včetně dopravy, instalace.					
27	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	M	10.060.031	<b>Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.</b>	kus	1,000			
	PP		Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
29	M	10.048.243	<b>Sílový kabel CYKY-J 5x1,5mm</b>	m	50,000			
	PP		Sílový kabel CYKY-J 5x1,5mm					
30	K	741122031	<b>Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2</b>	m	50,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122031</a>					
31	M	Ovládací tlačítko	<b>Ovládací tlačítko s ergonomií pro ovládání rolet. Cena včetně dopravy, instalace.</b>	kus	5,000			
	PP		Ovládací tlačítko s ergonomií pro ovládání rolet. Cena včetně dopravy, instalace.					
32	M	Látková roleta. 1	<b>Látková roleta manuálně ovládaná řetízem s protitahem. Rozměry látky 160x250cm. Přesný rozměr bude určen po zaměření dodavatelem. Cena včetně dopravy, instalace, zaměření a seřízení.</b>	kus	3,000			
	PP		Látková roleta manuálně ovládaná řetízem s protitahem. Rozměry látky 160x250cm. Přesný rozměr bude určen po zaměření dodavatelem. Cena včetně dopravy, instalace, zaměření a seřízení.					
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					
33	K	952901107	<b>Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2</b>	m2	44,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901107</a>					
34	K	952901122	<b>Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m2</b>	m2	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901122</a>					
35	K	952902021	<b>Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením</b>	m2	135,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902021</a>					
	VV		(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32			135,000		
	VV		Součet			135,000		
36	K	952902031	<b>Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím</b>	m2	135,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902031</a>					
	VV		(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32			135,000		
	VV		Součet			135,000		
37	K	952902611	<b>Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch</b>	m2	135,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902611</a>					
	VV		(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32			135,000		
	VV		Součet			135,000		
38	K	974049121	<b>Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm</b>	m	100,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049121</a>					
39	K	974049133	<b>Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 50 mm a šířky do 100 mm</b>	m	7,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 50 mm a šířky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049133</a>					
40	K	974082113	<b>Vysekání rýh pro ploché vodiče v omíтке vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 50 mm</b>	m	100,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh pro ploché vodiče v omíтке vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974082113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974082113</a>					
41	K	977131115	<b>Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru 16 mm</b>	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru 16 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977131115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977131115</a>					
42	K	977311112	<b>Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm</b>	m	50,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977311112</a>					
43	M	Pol3	Soubor prací spojených s vedením nového vodovodního a odpadního potrubí k demonstrační katedře vyučujícího a k mycímu pracovišti. Cena včetně dopravy.	soubor	1,000			
PP			Soubor prací spojených s vedením nového vodovodního a odpadního potrubí k demonstrační katedře vyučujícího a k mycímu pracovišti. Cena včetně dopravy.					
44	M	Pol8	Soubor prací spojených s demontáží stupínku.	soubor	1,000			
PP			Soubor prací spojených s demontáží stupínku.					
D 997			<b>Přesun sutě</b>					
45	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	4,125			CS ÚRS 2024 01
PP			Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006512</a>					
46	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	82,500			CS ÚRS 2024 01
PP			Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006519</a>					
VV			4,125*20 "Přepočtené koeficientem množství		82,500			
VV			Součet		82,500			
47	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m	t	4,125			CS ÚRS 2024 01
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013217">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013217</a>					
48	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,500			CS ÚRS 2024 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811</a>					
49	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,625			CS ÚRS 2024 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813</a>					
50	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	3,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871</a>					
D 998			<b>Přesun hmot</b>					
51	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	2,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011002</a>					
D HZS			<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>					
52	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	10,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1301</a>					
53	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	5,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2212</a>					
54	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný	hod	5,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2222</a>					
D PSV			<b>Práce a dodávky PSV</b>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D 721			<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>					
55	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 50	m	4,500			CS ÚRS 2024 01
			PP Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 50 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043</a>					
56	K	721220801	Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721220801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721220801</a>					
57	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,001			CS ÚRS 2024 01
			PP Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721103</a>					
D 722			<b>Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>					
58	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	15,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174002</a>					
59	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	15,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181221</a>					
60	K	722240101	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20	kus	6,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722240101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722240101</a>					
61	K	998722103	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,018			CS ÚRS 2024 01
			PP Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722103</a>					
D 725			<b>Zdravotechnika - zařízovací předměty</b>					
62	M	55190001	flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm	m	4,000			CS ÚRS 2024 01
			PP flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm					
63	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	3,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821</a>					
64	K	725212213	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur nábytková včetně skříňky s dvěma zásuvkami, šířka umyvadla 600 mm	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur nábytková včetně skříňky s dvěma zásuvkami, šířka umyvadla 600 mm Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725212213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725212213</a>					
65	K	725531101	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW)	soubor	3,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW) Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725531101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725531101</a>					
66	K	725813111	Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	6,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2" Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725813111</a>					
67	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	3,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Demontáž baterií nástěnných do G 3/4 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801</a>					
68	K	725829121	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829121</a>					
69	M	55145615	baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom, 6 litrů/min	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom, 6 litrů/min					
70	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725869101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725869101</a>					
71	M	55161322	uzávěrka zápachová umyvadlová s krycí růžicí odtoku DN 40	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		uzávěrka zápachová umyvadlová s krycí růžicí odtoku DN 40					
72	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Dvířka 30/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725980123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725980123</a>					
73	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,170			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725103</a>					
	D	743	Elektromontáže - hrubá montáž					
74	K	743311200-D	Demontáž lišt elektro	m	15,000			
	PP		Demontáž lišt elektro					
	D	766	Konstrukce truhlářské					
75	K	766311R01	Demontáž a likvidace dřevěných Garnýží	m	20,000			
	PP		Demontáž a likvidace dřevěných Garnýží					
76	K	766441R06	Demontáž krytů topení	kpl	8,000			
	PP		Demontáž krytů topení					
77	K	766441R07	Montáž a dodávka nových krytů topení	kpl	8,000			
	PP		Montáž a dodávka nových krytů topení					
78	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660002</a>					
79	M	61165340	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm					
80	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm					
81	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660717</a>					
82	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		samozavírač dveří hydraulický					
83	K	766660731	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660731">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660731</a>					
84	M	54924002	zámek zadlabací mezipokoje levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		zámek zadlabací mezipokoje levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm					
85	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		kování rozetové klika/klika					
86	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlových	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří jednokřídlových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766662811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766662811</a>					
87	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914</a>						
88	K	766694116	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	12,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116</a>						
89	M	60794105	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm	m	12,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm						
90	K	766825R02.4	Demontáž vč. likvidace (skříňky,lavice, katedry)	kpl	1,000				
PP			Demontáž vč. likvidace (skříňky,lavice, katedry)						
91	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,171			CS ÚRS 2024 01	
PP			Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103</a>						
D 775			Podlahy skládané						
92	K	775429121	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) přípevněné vruty	m	3,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) přípevněné vruty						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/775429121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/775429121</a>						
93	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	3,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro						
94	K	998775103	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,001			CS ÚRS 2024 01	
PP			Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998775103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998775103</a>						
D 776			Podlahy povlakové						
95	K	776111115	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	135,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111115</a>						
VV			(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32			135,000			
VV			Součet			135,000			
96	K	776111116	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	135,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111116</a>						
VV			(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32			135,000			
VV			Součet			135,000			
97	K	776111311	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	135,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311</a>						
VV			(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32			135,000			
VV			Součet			135,000			
98	K	776121411	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	135,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776121411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776121411</a>						
VV			(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32			135,000			
VV			Součet			135,000			
99	K	776141113	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	135,000			CS ÚRS 2024 01	
PP			Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141113</a>						
VV			(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32			135,000			
VV			Součet			135,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
100	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	135,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811</a>					
	VV		(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32			135,000		
	VV		Součet			135,000		
101	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	135,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776221111</a>					
	VV		(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32			135,000		
	VV		Součet			135,000		
102	M	28411000	PVC vinyl, heterogenní, zátěžový, antibakteriální, minimální parametry: nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, hořlavost Bfl S1.	m2	137,448			
	PP		PVC vinyl, heterogenní, zátěžový, antibakteriální, minimální parametry: nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, hořlavost Bfl S1.					
	VV		(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32*1,15			137,448		
	VV		Součet			137,448		
103	K	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	40,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776223112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776223112</a>					
104	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	81,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776410811</a>					
	VV		(2,1+6,75+11,5+6,6+6,6+4,3)*2+5,3			81,000		
	VV		Součet			81,000		
105	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	81,795			CS ÚRS 2024 01
	PP		lišta soklová PVC 30x30mm					
	VV		(2,1+6,75+11,5+6,6+6,6+4,3)*2+5,3*1,15			81,795		
	VV		Součet			81,795		
106	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	81,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž lišt obvodových lepených					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776421111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776421111</a>					
	VV		(2,1+6,75+11,5+6,6+6,6+4,3)*2+5,3			81,000		
	VV		Součet			81,000		
107	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	135,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121</a>					
	VV		(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32			135,000		
	VV		Součet			135,000		
108	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	135,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991821</a>					
	VV		(6,6*11,55)+(4,3*6,6)+(2,1*6,7)+16,32			135,000		
	VV		Součet			135,000		
109	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,747			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776102</a>					
	D	781	Dokončovací práce - obklady					
110	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	15,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781471810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781471810</a>					
111	K	781472220	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 25 do 35 ks/m2	m2	15,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 25 do 35 ks/m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472220</a>					
112	M	59761705	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 25 do 35ks/m2	m2	16,500			CS ÚRS 2024 01
	PP		obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 25 do 35ks/m2					
	VV		15*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		16,500			
	VV		Součet		16,500			
113	K	781491815.1	Odstranění profilu ukončovacího	m	12,000			
	PP		Odstranění profilu ukončovacího					
114	K	781492211	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového	m	6,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492211</a>					
115	M	28342001	líšta ukončovací z PVC 8mm	m	6,300			CS ÚRS 2024 01
	PP		líšta ukončovací z PVC 8mm					
	VV		6*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		6,300			
	VV		Součet		6,300			
116	K	781492251	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacího	m	15,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacího					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492251</a>					
117	M	28342003	líšta ukončovací z PVC 10mm	m	15,750			CS ÚRS 2024 01
	PP		líšta ukončovací z PVC 10mm					
	VV		15*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		15,750			
	VV		Součet		15,750			
118	K	781495115.1	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	50,000			
	PP		Spárování vnitřních obkladů silikonem					
119	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,050			CS ÚRS 2024 01
			Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781103</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					
120	K	783306811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním	m2	40,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306811</a>					
121	K	783306809	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	8,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306809">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306809</a>					
122	K	783121151	Nátěry syntetické OK lehkých "C" barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x email	m2	6,000			
	PP		Nátěry syntetické OK lehkých "C" barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x email					
123	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	40,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117</a>					
124	K	783314203	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314203</a>					
125	K	783606861	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením	m	30,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783606861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783606861</a>					
126	K	783667601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný olejový	m	30,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný olejový					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783667601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783667601</a>					
127	K	783802822	Odstranění nátěrů z omítek stěn opálením s obroušením	m2	150,000			
	PP		Odstranění nátěrů z omítek stěn opálením s obroušením					
128	K	783812100	Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email	m2	150,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email					
D	784		<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>					
129	K	784111031	Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m	m2	400,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111031</a>					
VV			(2,1+6,75+11,5+6,6+6,6+4,3)*2*3,8+135-22,66			400,000		
VV			Součet			400,000		
130	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	400,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001</a>					
VV			(2,1+6,75+11,5+6,6+6,6+4,3)*2*3,8+135-22,66			400,000		
VV			Součet			400,000		
131	K	784161211	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	400,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161211</a>					
VV			(2,1+6,75+11,5+6,6+6,6+4,3)*2*3,8+135-22,66			400,000		
VV			Součet			400,000		
132	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	400,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121</a>					
VV			(2,1+6,75+11,5+6,6+6,6+4,3)*2*3,8+135-22,66			400,000		
VV			Součet			400,000		
133	K	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených	m2	44,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191003</a>					
134	K	784191005	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat	m2	10,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191005</a>					
135	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	122,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191007</a>					
136	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m	m2	400,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221101</a>					
VV			(2,1+6,75+11,5+6,6+6,6+4,3)*2*3,8+135-22,66			400,000		
VV			Součet			400,000		
D	EL		<b>Slaboproudé, silnoproudé rozvody</b>					
D	742		<b>Elektroinstalace - slaboproud</b>					
137	K	742122001	Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil	kus	42,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001</a>					
138	M	R10.935.902	Konektor RJ45 UTP Cat.6 černý samočezný	kus	42,000			
PP			Konektor RJ45 UTP Cat.6 černý samočezný					
139	K	742330041	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítkou, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic	kus	10,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítkou, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330041</a>					
140	M	10.696.523	Datová jednozásuvka, modulová zásuvka 22,5x45mm (1 modul)	kus	10,000			
PP			Datová jednozásuvka, modulová zásuvka 22,5x45mm (1 modul)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
141	K	742330042	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330042</a>	kus	4,000			CS ÚRS 2024 01
142	M	10.874.783	Kryt zásuvky komunikační, dvojnásobný PP Kryt zásuvky komunikační, dvojnásobný	kus	4,000			
145	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15 PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742121001</a>	m	250,000			CS ÚRS 2024 01
146	M	Pol1	Datový UTP cat.6 kabel PP Datový UTP cat.6 kabel	m	250,000			
147	K	742110202	Montáž podlahových krabic montovaných do mazaniny PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742110202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742110202</a>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
148	M	1448221	Podlahová krabice pod katedru pro zakončení kabelových tras. Určená pro výšku betonové vrstvy od 57 mm do 75 mm. Krabice je uzpůsobena pro instalaci elektroinstalačních trubek. PP Podlahová krabice pod katedru pro zakončení kabelových tras. Určená pro výšku betonové vrstvy od 57 mm do 75 mm. Krabice je uzpůsobena pro instalaci elektroinstalačních trubek.	kus	1,000			
149	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330101</a>	kus	21,000			CS ÚRS 2024 01
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
150	K	741210101	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 50 kg PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210101</a>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
151	M	10.679.719	Rozvaděčová skříň, 36 modulů, IP30, pod omítku PP Rozvaděčová skříň, 36 modulů, IP30, pod omítku	kus	1,000			
152	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>	kus	9,000			CS ÚRS 2024 01
153	M	10.061.062	Proudový chránič s jističem 16A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika C, Jmenovitý reziduální proud 0,03A. PP Proudový chránič s jističem 16A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika C, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	9,000			
154	K	741310561	Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310561</a>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
155	M	10.843.680	Vypínač na DIN, 3P 40A 400/415V. PP Vypínač na DIN, 3P 40A 400/415V.	kus	1,000			
156	K	741811011	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozváděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741811011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741811011</a>	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
157	K	741120501	Montáž kabelů flexibilních měděných bez ukončení uložených volně lehkých a středních (např. CGSG), počtu žil do 7 PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120501</a>	m	100,000			CS ÚRS 2024 01
158	M	10.048.777	Dvoulinka 2x2,5mm červeno-černá pro 12V DC rozvody do stolů studentů od zdroje v katedře, SCY 2x2,5 TR/R PP Dvoulinka 2x2,5mm červeno-černá pro 12V DC rozvody do stolů studentů od zdroje v katedře, SCY 2x2,5 TR/R	m	100,000			
159	K	741120501	Montáž kabelů flexibilních měděných bez ukončení uložených volně lehkých a středních (např. CGSG), počtu žil do 7 PP Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120501</a>	m	100,000			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
160	M	10.048.919	Dvoulinka 2x1,5mm červeno-černá pro spínání elektrických otviračů pro lavice studentů, SCY 2x1,5 TT/RD	m	100,000			
	PP		Dvoulinka 2x1,5mm červeno-černá pro spínání elektrických otviračů pro lavice studentů, SCY 2x1,5 TT/RD					
161	K	741 31-3031	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení vestavných 10 A provedení 1P zdířka.	kus	20,000			
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení vestavných 10 A provedení 1P zdířka.					
162	M	1234217	Bezpečnostní zdířka 4mm, červená, pro 12V DC rozvod.	kus	10,000			
	PP		Bezpečnostní zdířka 4mm, červená, pro 12V DC rozvod.					
163	M	1131535	Bezpečnostní zdířka 4mm, modrá, pro 12V DC rozvod.	kus	10,000			
	PP		Bezpečnostní zdířka 4mm, modrá, pro 12V DC rozvod.					
164	K	741313004	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá	kus	14,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313004</a>					
165	M	10.079.613	Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A	kus	14,000			
	PP		Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A					
166	K	741112072	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112072">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112072</a>					
167	M	10.074.814	Krabice přístrojová pro montáž dvojnásobných zásuvek.	kus	2,000			
	PP		Krabice přístrojová pro montáž dvojnásobných zásuvek.					
168	M	10.042.118	Tepele izolační podložka do elektroinstalačních krabic pro dvojnásobné zásuvky.	kus	2,000			
	PP		Tepele izolační podložka do elektroinstalačních krabic pro dvojnásobné zásuvky.					
169	K	741313004	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá	kus	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313004</a>					
170	M	10.074.248	Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, modulová zásuvka 45x90mm, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A	kus	20,000			
	PP		Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, modulová zásuvka 45x90mm, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A					
171	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313001</a>					
172	M	10.079.558	Zásuvka jednonásobná bezšroubová, bílá, 16 A	kus	2,000			
	PP		Zásuvka jednonásobná bezšroubová, bílá, 16 A					
173	M	10.071.439.1	Rámeček 1-násobný bílý	kus	3,000			
	PP		Rámeček 1-násobný bílý					
174	M	10.069.878	Rámeček 5-násobný bílý	kus	1,000			
	PP		Rámeček 5-násobný bílý					
175	K	Pol1	Vysekání kapsy a montáž KP68,KO68 v cihlovém zdivu	m	3,000			
	PP		Vysekání kapsy a montáž KP68,KO68 v cihlovém zdivu					
176	K	Pol2	krabice přístrojová KU68	ks	3,000			
	PP		krabice přístrojová KU68					
177	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových do zdiva	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových do zdiva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112061</a>					
178	M	10.153.806	Krabice přístrojová pod omítku, PVC, pětínásobná.	kus	1,000			
	PP		Krabice přístrojová pod omítku, PVC, pětínásobná.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
179	K	741112003	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových čtyřhranných	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových čtyřhranných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112003</a>					
180	M	10.078.621	Krabice odbočná pod omítku, rozměr min. 130 mm, PVC, včetně víčka.	kus	3,000			
	PP		Krabice odbočná pod omítku, rozměr min. 130 mm, PVC, včetně víčka.					
181	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	210,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016</a>					
182	M	10.048.482	Silový kabel CYKY-J 3x2,5mm <sup>2</sup> .	m	210,000			
	PP		Silový kabel CYKY-J 3x2,5mm <sup>2</sup> .					
183	K	741120301	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 0,55 až 16 mm <sup>2</sup>	m	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 0,55 až 16 mm <sup>2</sup>					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120301</a>					
184	M	10.048.422	Zemnicí kabel zelenožlutý CY 4mm <sup>2</sup> .	m	10,000			
	PP		Zemnicí kabel zelenožlutý CY 4mm <sup>2</sup> .					
185	K	741110512	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do přes 60 do 120 mm	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do přes 60 do 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110512</a>					
186	M	10.155.437	Instalační kanál, parapetní dutý 90x55mm s možností vložení stínícího kanálu. Vhodný pro instalaci modulárních přístrojů. Barva bílá. Stupeň krytí: IP 30. Cena včetně instalace a dopravy.	m	20,000			
	PP		Instalační kanál, parapetní dutý 90x55mm s možností vložení stínícího kanálu. Vhodný pro instalaci modulárních přístrojů. Barva bílá. Stupeň krytí: IP 30. Cena včetně instalace a dopravy.					
187	M	10.074.642	Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 32 mm.	m	80,000			
	PP		Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 32 mm.					
188	K	741110002	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm	m	80,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110002</a>					
189	M	10.074.671	Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 41 mm.	m	15,000			
	PP		Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 41 mm.					
190	K	741110003	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm	m	15,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110003</a>					
191	M	10.079.403	Ohebná elektroinstalační trubka PVC, mechanická odolnost 320N/5cm, světle šedá, vnitřní o 16 mm.	m	45,000			
	PP		Ohebná elektroinstalační trubka PVC, mechanická odolnost 320N/5cm, světle šedá, vnitřní o 16 mm.					
192	K	741110001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm	m	45,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 16 do 23 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110001</a>					
193	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810001</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt:  
**05 - dílny - stavební část**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
IPSEN, s.r.o.

IČ: 28752082  
DIČ: CZ28752082

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz. V souladu s ust. § 89 odst. 6 ZZVZ zadavatel může stanovit technické podmínky prostřednictvím přímého nebo nepřímého odkazu na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pokud stanovení technických podmínek podle § 89 odst. 1 ZZVZ nemůže být dostatečně přesné nebo srozumitelné. Zadavatel v daném případě připouští pro plnění této veřejné zakázky také využití rovnocenného řešení. Pokud jsou v zadávacích podmínkách uvedeny odkazy na normy či technické dokumenty podle § 90 odst. 1 a 2 ZZVZ, zadavatel u každého takového odkazu umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.“y, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**742 811,46**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	742 811,46	21,00%	155 990,41
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**898 801,87**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt: **05 - dílny - stavební část**

Místo:

Datum: 06.05.2024

Zadavatel:  
Uchazeč: IPSEN, s.r.o.

Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**742 811,46**

### HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

### PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

766 - Konstrukce truhlářské

775 - Podlahy skládané

776 - Podlahy povlakové

781 - Dokončovací práce - obklady

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

771 - Podlahy z dlaždic

### EL - Slaboproudé, silnoproudé rozvody, osvětlení

742 - Elektroinstalace - slaboproud

741 - Elektroinstalace - silnoproud

D1 - Provozní osvětlení





# SOUPIS PRACÍ

Stavba: 8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt: 05 - dílny - stavební část

Místo:

Datum: 06.05.2024

Zadavatel: Uchazeč: IPSEN, s.r.o.

Projektant:  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

742 811,46

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
1	K	611311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
PP		Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611311141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611311141</a>						
VV		65				65,000		
VV		Součet				65,000		
2	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	6,000			CS ÚRS 2024 01
PP		Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101</a>						
3	K	612142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtačené do tmelu včetně tmelu stěn	m2	205,000			CS ÚRS 2024 01
PP		Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtačené do tmelu včetně tmelu stěn						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612142001</a>						
VV		140+65				205,000		
VV		Součet				205,000		
4	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	145,000			CS ÚRS 2024 01
PP		Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612311141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612311141</a>						
5	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	6,000			CS ÚRS 2024 01
PP		Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325121</a>						
6	K	612325215	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325215</a>						
7	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí podlah						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991001</a>						
8	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků	m2	50,000			CS ÚRS 2024 01
PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011</a>						
9	K	632681113	Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení, průměr vysprávký přes 50 do 200 mm a tl. do 30 mm	kus	65,000			CS ÚRS 2024 01
PP		Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení, průměr vysprávký přes 50 do 200 mm a tl. do 30 mm						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632681113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632681113</a>					
10	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121</a>					
11	M	55331568	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 900/1970, 2100mm					
			D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání					
12	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	10,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949101111</a>					
13	K	952901107	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2	m2	21,600			CS ÚRS 2024 01
			PP Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901107</a>					
			VV (1,5*2,4)*3 *2			21,600		
			VV Součet			21,600		
14	K	952901122	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m2	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m2					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901122</a>					
15	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902021</a>					
			VV 65			65,000		
			VV Součet			65,000		
16	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902031</a>					
			VV 65			65,000		
			VV Součet			65,000		
17	K	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch	m2	50,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952902611</a>					
			VV 50			50,000		
			VV Součet			50,000		
18	K	974049121	Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm	m	100,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 30 mm a šířky do 30 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049121</a>					
19	K	974049133	Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	7,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 50 mm a šířky do 100 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974049133</a>					
20	K	974082113	Vysekání rýh pro ploché vodiče v omítce vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 50 mm	m	100,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Vysekání rýh pro ploché vodiče v omítce vápenné nebo vápenocementové stěn, šířky do 50 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974082113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974082113</a>					
21	K	977131115	Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru 16 mm	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Vrty příklepovými vrtáky do cihelného zdiva nebo prostého betonu průměru 16 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977131115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977131115</a>					
			D 997 Přesun sutě					
22	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	4,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006512</a>					
23	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	80,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006519</a>					
	VV		4*20 "Přepočtené koeficientem množství		80,000			
	VV		Součet		80,000			
24	K	997013217	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m	t	4,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013217">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013217</a>					
25	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,500			CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013811</a>					
26	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,500			CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013813</a>					
27	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871</a>					
	D	998	<b>Přesun hmot</b>					
28	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011002</a>					
	D	HZS	<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>					
29	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1301</a>					
30	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2212</a>					
31	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný	hod	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2222</a>					
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>					
	D	721	<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>					
32	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043</a>					
33	K	721220801	Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721220801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721220801</a>					
34	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,001			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721103</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 722			<b>Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>					
35	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722174002</a>					
36	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	5,750			CS ÚRS 2024 01
PP			Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181221</a>					
VV			5*1,15					
VV			Součet					
37	K	722240101	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722240101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722240101</a>					
38	K	998722103	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,006			CS ÚRS 2024 01
PP			Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722103</a>					
D 725			<b>Zdravotechnika - zařízovací předměty</b>					
39	M	55190001	flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm	m	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm					
40	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821</a>					
41	K	725212213	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur nábytková včetně skříňky s dvěma zásuvkami, šířka umyvadla 600 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur nábytková včetně skříňky s dvěma zásuvkami, šířka umyvadla 600 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725212213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725212213</a>					
42	K	725813111	Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	2,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725813111</a>					
43	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Demontáž baterií nástěnných do G 3/4					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801</a>					
44	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829131</a>					
45	M	55145615	baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom, 6 litrů/min	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom, 6 litrů/min					
46	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Zápachové uzávěrky zařízovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725869101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725869101</a>					
47	M	55161322	uzávěrka zápachová umyvadlová s krycí růžicí odtoku DN 40	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			uzávěrka zápachová umyvadlová s krycí růžicí odtoku DN 40					
48	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
PP			Dvířka 30/30					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725980123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725980123</a>					
49	K	998725103	Přesun hmot pro zařízovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,046			CS ÚRS 2024 01
PP			Přesun hmot pro zařízovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725103</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 743			Elektromontáže - hrubá montáž					
50	K	743311200-D	Demontáž lišt elektro	m	20,000			
	PP		Demontáž lišt elektro					
D 766			Konstrukce truhlářské					
51	K	766441R07	Montáž a dodávka nových krytů topení	kpl	4,000			
	PP		Montáž a dodávka nových krytů topení					
52	K	766660022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660022</a>					
53	M	61165340	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm					
54	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660717</a>					
55	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		samozavírač dveří hydraulický					
56	K	766660731	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660731">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660731</a>					
57	M	54924002	zámek zadlabací mezipokojoiný levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		zámek zadlabací mezipokojoiný levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm					
58	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		kování rozetové klika/klika					
59	K	766662812	Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří dvoukřídlových	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž dveřních konstrukcí k opětovnému použití prahů dveří dvoukřídlových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766662812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766662812</a>					
60	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914</a>					
61	K	766694116	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	6,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116</a>					
62	M	60794105	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm	m	6,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm					
63	K	766825R02.5	Demontáž vč. likvidace (skříňky,lavice, katedry)	kpl	1,000			
	PP		Demontáž vč. likvidace (skříňky,lavice, katedry)					
64	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,090			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103</a>					
D 775			Podlahy skládané					
65	K	775429121	Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) přípevněné vruty	m	0,900			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž lišty přechodové (vyrovnávací) přípevněné vruty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/775429121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/775429121</a>					
	VV		0,9		0,900			
	VV		Součet		0,900			
66	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	1,300			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro					
67	K	998775103	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,001			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998775103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998775103</a>					
	D	776	Podlahy povlakové					
68	K	776111115	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111115</a>					
	VV		6,5*9+6,5			65,000		
	VV		Součet			65,000		
69	K	776111116	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111116</a>					
	VV		6,5*9+6,5			65,000		
	VV		Součet			65,000		
70	K	776111311	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311</a>					
	VV		6,5*9+6,5			65,000		
	VV		Součet			65,000		
71	K	776121411	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776121411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776121411</a>					
	VV		6,5*9+6,5			65,000		
	VV		Součet			65,000		
72	K	776141113	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141113</a>					
	VV		6,5*9+6,5			65,000		
	VV		Součet			65,000		
73	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811</a>					
	VV		6,5*9+6,5			65,000		
	VV		Součet			65,000		
74	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	40,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776410811</a>					
	VV		(6,55+9)*2+8,9			40,000		
	VV		Součet			40,000		
75	K	776411112	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	40,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776411112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776411112</a>					
	VV		(6,55+9)*2+8,9			40,000		
	VV		Součet			40,000		
76	M	284110R03	podlahoviny z polyvinylchloridu bez podkladu speciální soklové lišty - vytahované PVC rozměr: š x v 10224 15 x 50 mm role 50 m samolepící	m	44,450			
	PP		podlahoviny z polyvinylchloridu bez podkladu speciální soklové lišty - vytahované PVC rozměr: š x v 10224 15 x 50 mm role 50 m samolepící					
	VV		(6,55+9)*2+8,9*1,5			44,450		
	VV		Součet			44,450		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
77	K	776561R02	Montáž povlakových podlah z přírodního nebo korkového linolea na pero a drážku (click) čtverců	m2	65,000			
	PP		Montáž povlakových podlah z přírodního nebo korkového linolea na pero a drážku (click) čtverců					
78	M	607561R01	desky z hmot na bázi dřeva krytina podlahová, čtverce 30 x 30 cm tl. 9,8 mm	m2	74,750			
	PP		desky z hmot na bázi dřeva krytina podlahová, čtverce 30 x 30 cm tl. 9,8 mm					
	VV		65*1,15 "Přepočtené koeficientem množství			74,750		
	VV		Součet			74,750		
79	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991121</a>					
	VV		6,5*9+6,5			65,000		
	VV		Součet			65,000		
80	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776991821</a>					
	VV		6,5*9+6,5			65,000		
	VV		Součet			65,000		
81	K	998776104	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,739			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 24 do 36 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776104</a>					
	D	781	Dokončovací práce - obklady					
82	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	2,880			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781471810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781471810</a>					
	VV		1,6*1,8			2,880		
	VV		Součet			2,880		
83	K	781472220	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 25 do 35 ks/m2	m2	2,880			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 25 do 35 ks/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472220">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472220</a>					
84	M	59761705	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 25 do 35ks/m2	m2	3,168			CS ÚRS 2024 01
	PP		obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 25 do 35ks/m2					
	VV		2,88*1,1 "Přepočtené koeficientem množství			3,168		
	VV		Součet			3,168		
85	K	781491815.1	Odstranění profilu ukončovacího	m	1,600			
	PP		Odstranění profilu ukončovacího					
	VV		1,6			1,600		
	VV		Součet			1,600		
86	K	781492211	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového	m	7,200			CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492211</a>					
87	M	28342001	lišta ukončovací z PVC 8mm	m	7,560			CS ÚRS 2024 01
	PP		lišta ukončovací z PVC 8mm					
	VV		7,2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			7,560		
	VV		Součet			7,560		
88	K	781492251	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacího	m	1,600			CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacího					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492251</a>					
89	M	28342003	lišta ukončovací z PVC 10mm	m	1,680			CS ÚRS 2024 01
	PP		lišta ukončovací z PVC 10mm					
	VV		1,6*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			1,680		
	VV		Součet			1,680		
90	K	781495115.1	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	20,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Spárování vnitřních obkladů silikonem					
91	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,052			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781103</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					
92	K	783306811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním	m2	12,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306811</a>					
93	K	783306809	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306809">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783306809</a>					
94	K	783314203	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783314203</a>					
95	K	783617117	Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický	m2	12,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí nátěr (email) otopných těles článkových dvojnásobný syntetický					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783617117</a>					
96	K	783606861	Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783606861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783606861</a>					
97	K	783667601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný olejový	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný olejový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783667601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783667601</a>					
98	K	783802822	Odstranění nátěrů z omítek stěn opálením s obroušením	m2	72,000			
	PP		Odstranění nátěrů z omítek stěn opálením s obroušením					
	VV		40*1,8			72,000		
	VV		Součet			72,000		
99	K	783812100	Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email	m2	72,000			
	PP		Nátěry omítek a betonových povrchů olejové omítek stěn dvojnásobné a 1x email					
	VV		40*1,8			72,000		
	VV		Součet			72,000		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					
100	K	784111031	Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m	m2	205,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111031</a>					
	VV		140+65			205,000		
	VV		Součet			205,000		
101	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	205,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001</a>					
	VV		40*3,5			140,000		
	VV		+65			65,000		
	VV		Součet			205,000		
102	K	784161211	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161211</a>					
103	K	784161411	Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyrovnáním v místnostech výšky do 3,80 m	m2	205,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyrovnáním v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161411</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV 140+65			205,000		
			VV Součet			205,000		
104	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	205,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121</a>					
			VV 65+140			205,000		
			VV Součet			205,000		
105	K	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených	m2	23,600			CS ÚRS 2024 01
			PP Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191003</a>					
			VV (2,4*1,5)*3*2			21,600		
			VV 2			2,000		
			VV Součet			23,600		
106	K	784191005	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat	m2	4,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191005</a>					
			VV 4			4,000		
			VV Součet			4,000		
107	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	65,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191007</a>					
			VV 65			65,000		
			VV Součet			65,000		
108	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m	m2	205,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221101</a>					
			VV 140+65			205,000		
			VV Součet			205,000		
	D	748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla					
109	K	748121114-D	Demontáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	14,000			
			PP Demontáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem					
	D	771	Podlahy z dlaždic					
	D	EL	Slaboproudé, silnoproudé rozvody, osvětlení					
	D	742	Elektroinstalace - slaboproud					
110	K	742122001	Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil	kus	5,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001</a>					
111	M	R10.935.902	Konektor RJ45 UTP Cat.6 černý samořezný	kus	5,000			
			PP Konektor RJ45 UTP Cat.6 černý samořezný					
112	K	742330041	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330041</a>					
113	M	materiál	Datová jednozásuvka, modulová zásuvka 22,5x45mm (1 modul)	kus	1,000			
			PP Datová jednozásuvka, modulová zásuvka 22,5x45mm (1 modul)					
114	K	742330042	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330042</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
115	M	10.874.783	Kryt zásuvky komunikační, dvojnásobný	kus	1,000			
	PP		Kryt zásuvky komunikační, dvojnásobný					
116	M	materiál.1	Datová dvouzásuvka s přístrojovou lištovou krabicí	kus	1,000			
	PP		Datová dvouzásuvka s přístrojovou lištovou krabicí					
117	K	742122001	Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil	kus	7,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice do 15 žil					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742122001</a>					
118	M	R10.863.143	Konektor RJ45 8p8c Cat.6nest.pro drát	kus	7,000			
	PP		Konektor RJ45 8p8c Cat.6nest.pro drát					
119	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	25,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742121001</a>					
120	M	Pol1	Datový UTP cat.6 kabel	m	25,000			
	PP		Datový UTP cat.6 kabel					
121	K	742110202	Montáž podlahových krabic montovaných do mazaniny	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahových krabic montovaných do mazaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742110202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742110202</a>					
122	M	1000107173	Podlahová krabice pod katedru pro zakončení kabelových tras. Určena pro výšku betonové vrstvy od 57 mm do 75 mm. Krabice je uzpůsobena pro instalaci elektroinstalačních trubek.	kus	1,000			
	PP		Podlahová krabice pod katedru pro zakončení kabelových tras. Určena pro výšku betonové vrstvy od 57 mm do 75 mm. Krabice je uzpůsobena pro instalaci elektroinstalačních trubek.					
123	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolů	kus	6,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/742330101</a>					
D		741	Elektroinstalace - silnoproud					
124	K	741210101	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 50 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotnosti do 50 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741210101</a>					
125	M	10.679.719	Rozvaděčová skříň, 36 modulů, IP30, pod omítku	kus	1,000			
	PP		Rozvaděčová skříň, 36 modulů, IP30, pod omítku					
126	M	Pol1.1	Soubor prací spojený s dodávkou a montáží drobného montážního materiálu pro silový rozvaděč (nulové můstky, svorky, hřebeny, propojovací vodiče).	soubor	1,000			
	PP		Soubor prací spojený s dodávkou a montáží drobného montážního materiálu pro silový rozvaděč (nulové můstky, svorky, hřebeny, propojovací vodiče).					
127	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříně	kus	7,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>					
128	M	10.061.062	Proudový chránič s jističem 16A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika C, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	7,000			
	PP		Proudový chránič s jističem 16A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika C, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
129	K	741322111	Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí - typ 2 čtyřpólových jednoduchých	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí - typ 2 čtyřpólových jednoduchých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741322111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741322111</a>					
130	M	10.847.665	Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 4pól sada pro TN-S	kus	1,000			
	PP		Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 4pól sada pro TN-S					
131	K	741310561	Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310561</a>					
132	M	10.843.680	Vypínač na DIN, 3P 40A 400/415V.	kus	1,000			
	PP		Vypínač na DIN, 3P 40A 400/415V.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
133	K	741811011	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozváděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozváděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741811011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741811011</a>					
134	K	741313011	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení chráněných v krabici 10/16 A, pro prostředí normální, provedení 2P + PE	kus	6,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení chráněných v krabici 10/16 A, pro prostředí normální, provedení 2P + PE					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313011</a>					
135	M	10.079.876	Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou a přepětovou ochranou.	kus	5,000			
	PP		Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou a přepětovou ochranou.					
136	M	10.079.613	Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A	kus	1,000			
	PP		Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A					
137	M	10.075.091	Nástavný rámeček pro lištové krabice pod dvojjásuvku.	kus	1,000			
	PP		Nástavný rámeček pro lištové krabice pod dvojjásuvku.					
138	K	741112072	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112072">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112072</a>					
139	M	10.074.814	Krabice přístrojová pro montáž dvojnásobných zásuvek.	kus	2,000			
	PP		Krabice přístrojová pro montáž dvojnásobných zásuvek.					
140	M	10.042.118	Teplně izolační podložka do elektroinstalačních krabic pro dvojnásobné zásuvky.	kus	2,000			
	PP		Teplně izolační podložka do elektroinstalačních krabic pro dvojnásobné zásuvky.					
141	K	Pol3	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 3X(2P + PE) dvojnásobná šikmá.	kus	1,000			
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 3X(2P + PE) dvojnásobná šikmá.					
142	M	10.081.164	Zásuvka trojnásobná, bílá, 16 A, velikost 6 modulů	kus	1,000			
	PP		Zásuvka trojnásobná, bílá, 16 A, velikost 6 modulů					
143	M	11.430.740	Svodič přepětí pro jednofázové koncové přístroje, akustická signalizace. Cena včetně dopravy a instalace.	kus	5,000			
	PP		Svodič přepětí pro jednofázové koncové přístroje, akustická signalizace. Cena včetně dopravy a instalace.					
144	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	8,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313001</a>					
145	M	10.080.442	Zásuvka jednonásobná bezšroubová, s ochrannými kolíky, s clonkami a přepětovou ochranou	kus	2,000			
	PP		Zásuvka jednonásobná bezšroubová, s ochrannými kolíky, s clonkami a přepětovou ochranou					
146	M	10.079.558	Zásuvka jednonásobná bezšroubová, bílá, 16 A	kus	6,000			
	PP		Zásuvka jednonásobná bezšroubová, bílá, 16 A					
147	M	10.071.783	Rámeček 3-násobný bílý	kus	2,000			
	PP		Rámeček 3-násobný bílý					
148	M	10.069.878	Rámeček 5-násobný bílý	kus	1,000			
	PP		Rámeček 5-násobný bílý					
149	K	741112061	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových do zdíva	kus	12,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových do zdíva					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112061</a>					
150	M	10.854.075	Krabice přístrojová pod omítku, jednonásobná	kus	9,000			
	PP		Krabice přístrojová pod omítku, jednonásobná					
151	M	10.030.494	Krabice přístrojová pod omítku, trojnásobná	kus	2,000			
	PP		Krabice přístrojová pod omítku, trojnásobná					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
152	M	10.153.806	Krabice přístrojová pod omítku, PVC, pětínásobná.	kus	1,000			
	PP		Krabice přístrojová pod omítku, PVC, pětínásobná.					
153	K	220260025	Montáž krabice včetně upevnění krabice, vytvoření potřebných otvorů pro trubky, vodiče, zavíčkování typu KO, KP, KR, KT pod omítku s vysekáním lůžka	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krabice včetně upevnění krabice, vytvoření potřebných otvorů pro trubky, vodiče, zavíčkování typu KO, KP, KR, KT pod omítku s vysekáním lůžka					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/220260025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/220260025</a>					
154	M	10.078.621	Krabice odbočná pod omítku, rozměr min. 130 mm, PVC, včetně víčka.	kus	3,000			
	PP		Krabice odbočná pod omítku, rozměr min. 130 mm, PVC, včetně víčka.					
155	M	Pol4	Závěsná kostka s 4x zásuvkou 16A, 230V, spodním úchytem a háčkem pro řetízek, závěsný řetízek, mez pevnosti 800 N, polohovač umožňující posuv kostky o min. 1,5m, maximální zátěž až 6 kg. Včetně podružného materiálu. Cena včetně dopravy a instalace.	kus	4,000			
	PP		Závěsná kostka s 4x zásuvkou 16A, 230V, spodním úchytem a háčkem pro řetízek, závěsný řetízek, mez pevnosti 800 N, polohovač umožňující posuv kostky o min. 1,5m, maximální zátěž až 6 kg. Včetně podružného materiálu. Cena včetně dopravy a instalace.					
156	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2	m	160,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016</a>					
157	M	10.048.482	Silový kabel CYKY-J 3x2,5mm2.	m	160,000			
	PP		Silový kabel CYKY-J 3x2,5mm2.					
158	K	741120301	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 0,55 až 16 mm2	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žily 0,55 až 16 mm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120301</a>					
159	M	10.048.422	Zemnicí kabel zelenožlutý CY 4mm2.	m	5,000			
	PP		Zemnicí kabel zelenožlutý CY 4mm2.					
160	K	741110043	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm	m	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110043</a>					
161	M	10.074.642	Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 32 mm.	m	20,000			
	PP		Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 32 mm.					
162	K	741110043	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm	m	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, vnější Ø přes 35 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110043</a>					
163	M	10.074.671	Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 41 mm.	m	10,000			
	PP		Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní o 41 mm.					
164	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810001</a>					
	D	D1	Provozní osvětlení					
165	K	741320135	Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320135</a>					
166	M	10.060.031	Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	1,000			
	PP		Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
167	K	Pol5	Demontáž svítidla stropního	kus	14,000			
	PP		Demontáž svítidla stropního					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
168	K	741372022	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>	kus	16,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741372022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741372022</a>					
169	M	Pro-kognitivní světlo	panel svítidla s LED světelným zdrojem, rozměr 1200x300mm, cirkadiánní účinnost pro zvýšení kognitivního výkonu, vyzařující světlo blízké slunečnímu svítu, 415 – 455 nm (Blue light hazard) vyzařuje světlo max. 10%, 450 – 650 nm vyrovnané zastoupení všech	kus	16,000			
	PP		panel svítidla s LED světelným zdrojem, rozměr 1200x300mm, cirkadiánní účinnost pro zvýšení kognitivního výkonu, vyzařující světlo blízké slunečnímu svítu, 415 – 455 nm (Blue light hazard) vyzařuje světlo max. 10%, 450 – 650 nm vyrovnané zastoupení všech vlnových délek s max. odchylkou ± 15% (plnospektrální zdroj), 460 – 540 nm bez propadu světelných zdrojů (propad typický pro běžná LED), barevný tón mezi 4400 – 4800 K (denní světlo), index podání barev CRI (Ra) > 91, elektrický příkon max. 80 W, energetická účinnost odpovídající nejnovějším LED technologiím, číselník oslnění UGR < 20, životnost L80 > 45 000 hodin. Cena včetně podružného materiálu.					
170	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 1-jednopolových	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 1-jednopolových					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310001</a>					
171	M	10.072.639	Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0	kus	1,000			
	PP		Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0					
172	M	10.071.430	Kryt spínače jednoduchý bílý	kus	1,000			
	PP		Kryt spínače jednoduchý bílý					
173	K	741310003	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-dvoupólových	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řazení 2-dvoupólových					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310003</a>					
174	M	10.069.872	Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0+1/0	kus	1,000			
	PP		Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0+1/0					
175	M	10.071.435	Kryt spínače dělený bílý	kus	1,000			
	PP		Kryt spínače dělený bílý					
176	M	10.072.355	Rámeček 2-násobný bílý	kus	1,000			
	PP		Rámeček 2-násobný bílý					
177	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	100,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015</a>					
178	M	10.051.448	Silový kabel CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup> .	m	100,000			
	PP		Silový kabel CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup> .					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt:  
**06 - wc bezbariérové - stavební část**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
IPSEN, s.r.o.

IČ: 28752082  
DIČ: CZ28752082

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz. V souladu s ust. § 89 odst. 6 ZZVZ zadavatel může stanovit technické podmínky prostřednictvím přímého nebo nepřímého odkazu na určité dodavatele nebo výrobky, nebo patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pokud stanovení technických podmínek podle § 89 odst. 1 ZZVZ nemůže být dostatečně přesné nebo srozumitelné. Zadavatel v daném případě připouští pro plnění této veřejné zakázky také využití rovnocenného řešení. Pokud jsou v zadávacích podmínkách uvedeny odkazy na normy či technické dokumenty podle § 90 odst. 1 a 2 ZZVZ, zadavatel u každého takového odkazu umožňuje nabídnout rovnocenné řešení.“y, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>282 683,16</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		282 683,16	21,00%	59 363,46
snížená		0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>342 046,62</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt: **06 - wc bezbariérové - stavební část**

Místo:

Datum: 06.05.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: IPSEN, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**282 683,16**

### HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

### M - Práce a dodávky M

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

### PSV - Práce a dodávky PSV

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

751 - Vzduchotechnika

767 - Konstrukce zámečnické

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

766 - Konstrukce truhlářské

771 - Podlahy z dlaždic

781 - Dokončovací práce - obklady

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety





# SOUPIS PRACÍ

Stavba: 8. ZŠ - část 1 - stavební část rev. 1

Objekt: **06 - wc bezbariérové - stavební část**

Místo:

Datum: 06.05.2024

Zadavatel: IPSEN, s.r.o.

Projektant:  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**282 683,16**

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce					
1	K	317142442	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 150 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 150 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317142442">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317142442</a>					
2	K	340239211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými plnými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými plnými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/340239211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/340239211</a>					
3	K	342244111.WNR	Příčka z cihel Porotherm 11,5 P10 na maltu M5 tloušťky 115 mm	m2	6,600			
	PP		Příčka z cihel Porotherm 11,5 P10 na maltu M5 tloušťky 115 mm					
4	M	55331438	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm					
5	K	346244371	Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 140 mm	m2	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 140 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/346244371">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/346244371</a>					
	VV		0,3*10"zazdívka po potrubí"		3,000			
	VV		Součet		3,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
6	K	611135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stropů	m2	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stropů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611135001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611135001</a>					
7	K	611341121	Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	6,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí stropů rovných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611341121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611341121</a>					
8	K	611341125	Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611341125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611341125</a>					
9	K	612135002	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm cementovou stěn	m2	28,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm cementovou stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135002</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
10	K	612331121	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	18,200			CS ÚRS 2024 01
	PP		Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612331121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612331121</a>					
	VV		2*3,3*2		13,200			
	VV		5"opravy"		5,000			
	VV		Součet		18,200			
11	K	612341121	Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	19,600			CS ÚRS 2024 01
	PP		Omítka sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612341121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612341121</a>					
	VV		10*1,3"mimo obklady"		13,000			
	VV		2*3,3"příčka zdní"		6,600			
	VV		Součet		19,600			
12	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků	m2	13,500			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011</a>					
	VV		1,5*3		4,500			
	VV		1,5*3		4,500			
	VV		1,5*3		4,500			
	VV		Součet		13,500			
13	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642942111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642942111</a>					
14	M	553311190	zárubně kovové zárubně ocelové pro zdění H 110 900 L/P	kus	1,000			
	PP		zárubně kovové zárubně ocelové pro zdění H 110 900 L/P					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
15	K	962032432	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených děrovaných nebo lehčených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	10,165			CS ÚRS 2024 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených děrovaných nebo lehčených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962032432">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/962032432</a>					
	VV		(1,25+1,8+1)*3,3		13,365			
	VV		-3,2		-3,200			
	VV		Součet		10,165			
16	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xyolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	4,931			CS ÚRS 2024 01
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xyolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965081223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/965081223</a>					
	VV		1,73*2,85		4,931			
	VV		Součet		4,931			
17	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/968072455</a>					
18	K	969021112	Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky litinového do DN 100	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky litinového do DN 100					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/969021112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/969021112</a>					
19	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 300 mm	m3	1,220			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/971033541">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/971033541</a>					
	VV		0,2*0,5*1"překlad"		0,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		0,2*0,2*3"kapsy"			0,120		
	VV		1"instalace"			1,000		
	VV		Součet			1,220		
20	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031132</a>					
21	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031133</a>					
22	K	977312111	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky do 50 mm	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977312111</a>					
23	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	22,800			CS ÚRS 2024 01
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978059541">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978059541</a>					
	VV		(1,2+0,8+1,2)*2*2			12,800		
	VV		(1,8+1,8+1,5+1,5-1,6)*2			10,000		
	VV		Součet			22,800		
	D	997	Přesun sutě					
24	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	16,530			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006512</a>					
25	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km	t	231,420			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006519</a>					
	VV		16,53*14 "Přepočtené koeficientem množství"			231,420		
	VV		Součet			231,420		
26	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m	t	16,530			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013215</a>					
27	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	16,530			CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013871</a>					
	D	998	Přesun hmot					
28	K	998001123	Přesun hmot pro demolice objektů výšky do 21 m	t	3,793			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro demolice objektů výšky do 21 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998001123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998001123</a>					
29	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vvislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	3,793			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vvislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011003</a>					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					
30	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1292</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
31	K	HZS2211	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér	hod	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS2211</a>					
32	K	HZS3131	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení při externích montážích elektromontér VN a VVN	hod	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení při externích montážích elektromontér VN a VVN					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS3131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS3131</a>					
33	K	HZS4R03	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista vč. vypracování revizní zprávy_elektro	hod	5,000			
	PP		Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista vč. vypracování revizní zprávy_elektro					
	D	M	<b>Práce a dodávky M</b>					
	D	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					
34	K	013002000	Projektové práce	kpl	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Projektové práce					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013002000</a>					
35	K	040001000	Inženýrská činnost	kpl	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Inženýrská činnost					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/040001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/040001000</a>					
36	K	044002000	Revize	kpl	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Revize					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/044002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/044002000</a>					
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>					
	D	726	<b>Zdravotechnika - předstěnové instalace</b>					
37	M	55281002	souprava stavební pro předstěnovou montáž prvků kotvení 130-200mm	sada	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		souprava stavební pro předstěnovou montáž prvků kotvení 130-200mm					
38	K	726191R055	Souprava pro předstěnovou montáž	soubor	1,000			
	PP		Souprava pro předstěnovou montáž					
39	K	998726113	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	0,001			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 m do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998726113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998726113</a>					
	D	751	<b>Vzduchotechnika</b>					
40	K	751111011	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru do 100 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751111011</a>					
41	M	42914120	ventilátor axiální stěnový skříň z plastu IP44 35W D 150mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		ventilátor axiální stěnový skříň z plastu IP44 35W D 150mm					
42	K	751122R01	Kpl přesunutí ventilátoru vč. potrubí a příslušenství _ instalace+zapojení+revize	kus	1,000			
	PP		Kpl přesunutí ventilátoru vč. potrubí a příslušenství _ instalace+zapojení+revize					
43	K	751311141	Montáž vyústí velkoplošné výšky do 1 m stěnové, do kruhového potrubí, průměru do 200 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž vyústí velkoplošné výšky do 1 m stěnové, do kruhového potrubí, průměru do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751311141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751311141</a>					
44	M	429730600	části koncové rozvodu vzduchu mřížky stěnové uzavřené - SMU 12,5p dle TPJ 48-12-80 velikost 200 x 100 mm	kus	1,000			
	PP		části koncové rozvodu vzduchu mřížky stěnové uzavřené - SMU 12,5p dle TPJ 48-12-80 velikost 200 x 100 mm					
45	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751510042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751510042</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	M	429810100	části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vinuté pozinkované trouba TS.D.I D 100 mm tl. 0,50	m	5,000			
	PP		části vzduchotechnického potrubí kruhové trouby kruhové spirálně vinuté pozinkované trouba TS.D.I D 100 mm tl. 0,50					
47	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní v objektech výšky do 12 m	t	0,024			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní v objektech výšky do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998751101</a>					
48	K	998751102	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,024			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998751102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998751102</a>					
	D	767	Konstrukce zámečnické					
49	K	767649194	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových doplňků dveří madel	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveří ocelových nebo hliníkových doplňků dveří madel					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767649194">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767649194</a>					
50	M	551470540	madlo invalidní rovné č 8. bílé 70 cm	kus	1,000			
	PP		madlo invalidní rovné č 8. bílé 70 cm					
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace					
51	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171803</a>					
52	K	721171809	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 114 do D 160	m	5,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 114 do D 160					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171809">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721171809</a>					
	VV		5			5,000		
	VV		Součet			5,000		
53	K	721173723	Potrubí z trub polyetylenových svařované připojovací DN 50	m	6,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z trub polyetylenových svařované připojovací DN 50					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721173723">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721173723</a>					
54	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 110	m	2,400			CS ÚRS 2024 01
	PP		Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 110					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174045</a>					
55	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,008			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721103</a>					
	D	722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod					
56	K	722130801	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25	m	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722130801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722130801</a>					
	VV		10			10,000		
	VV		Součet			10,000		
57	M	722131R04	Podružný vodoinstalační materiál	kpl	1,000			
	PP		Podružný vodoinstalační materiál					
58	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	8,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722176113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722176113</a>					
59	M	28615101	trubka tlaková PPR řada PN 10 20x1,9x4000mm	m	8,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		trubka tlaková PPR řada PN 10 20x1,9x4000mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
60	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	8,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722181221</a>					
61	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 3/4	kus	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 3/4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722220851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722220851</a>					
62	K	722229101	Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 1/2"	soubor	3,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Armatury s jedním závitem montáž vodovodních armatur s jedním závitem ostatních typů G 1/2"					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722229101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/722229101</a>					
63	M	551119920	ventil rohový s filtrem 1/2" x 3/8"	kus	3,000			
	PP		ventil rohový s filtrem 1/2" x 3/8"					
64	K	725531R01	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW)	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW)					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725531R01">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725531R01</a>					
65	M	541322830	ohřivače vody průtokové, zásobníkové akumulární, bojlerů o objemu do 400 l elektrické ohřivače tlakové měděná nádrž nad umyvadlo 10 l 2 kW/230V	kus	1,000			
	PP		ohřivače vody průtokové, zásobníkové akumulární, bojlerů o objemu do 400 l elektrické ohřivače tlakové měděná nádrž nad umyvadlo 10 l 2 kW/230V					
66	K	998722103	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,017			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998722103</a>					
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty					
67	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725110811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725110811</a>					
68	K	725119102	Zařízení záchodů montáž splachovačů ostatních typů nádržkových plastových nízkopoložených	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Zařízení záchodů montáž splachovačů ostatních typů nádržkových plastových nízkopoložených					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725119102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725119102</a>					
69	M	551470R02	Závěsný wc komplet, rám, nádržka, ovládání, připojovací potrubí kpl. příslušenství - vč. zazdívký nebo předezdívky	kus	1,000			
	PP		Závěsný wc komplet, rám, nádržka, ovládání, připojovací potrubí kpl. příslušenství - vč. zazdívký nebo předezdívky					
70	M	55166819	přípojka záchodové mísy	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		přípojka záchodové mísy					
71	M	55167399	sedátko klozetové duroplastové bílé	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		sedátko klozetové duroplastové bílé					
72	K	725119123	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	1,000			
	PP		Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny					
73	M	64236051	klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování pro handicapované	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování pro handicapované					
74	M	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	1,000			
	PP		Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva					
75	M	64211023	umyvadlo keramické závěsné bezbariérové bílé 640x550mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		umyvadlo keramické závěsné bezbariérové bílé 640x550mm					
76	M	725291311	Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické věšák trojitý	soubor	1,000			
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické věšák trojitý					
77	M	725291411	Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické držák na toaletní papír	soubor	1,000			
	PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické držák na toaletní papír					
78	M	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			PP Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml					
79	M	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovné dl 800 mm	soubor	1,000			
			PP Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovné dl 800 mm					
80	M	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové sklopné dl 834 mm	soubor	1,000			
			PP Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové sklopné dl 834 mm					
81	M	725291R02	Doplňky zařízení koupelen dodávka a montáž sklopného zrcadla na kožolách 0.8m * 0.5m	soubor	1,000			
			PP Doplňky zařízení koupelen dodávka a montáž sklopného zrcadla na kožolách 0.8m * 0.5m					
82	M	55190001	flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm	m	2,000			CS ÚRS 2024 01
			PP flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm					
83	K	725291708	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla rovná, délky 1000 mm	soubor	1,000			
			PP Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla rovná, délky 1000 mm					
84	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová sklopná, délky 834 mm	soubor	1,000			
			PP Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová sklopná, délky 834 mm					
85	K	725810811	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Demontáž výtokových ventilů nástěnných Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725810811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725810811</a>					
86	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Demontáž baterií nástěnných do G 3/4 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725820801</a>					
87	M	551457R01	MR stojánková umyvadlová baterie pro tělesně postižené bez výpusti, chrom	kus	1,000			
			PP MR stojánková umyvadlová baterie pro tělesně postižené bez výpusti, chrom					
88	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2" Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725829131</a>					
89	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725860811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725860811</a>					
90	K	725869218	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových dvoudílných U-sifonů	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových dvoudílných U-sifonů Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725869218">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725869218</a>					
91	M	64211024	sifon pro zdravotní umyvadlo	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP sifon pro zdravotní umyvadlo					
92	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,053			CS ÚRS 2024 01
			PP Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725103</a>					
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa					
93	K	735118110	Otopná tělesa litinová zkoušky těsnosti vodou těles článkových	m2	10,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Otopná tělesa litinová zkoušky těsnosti vodou těles článkových Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735118110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735118110</a>					
94	K	735131810	Demontáž otopných těles hliníkových článkových	m2	10,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Demontáž otopných těles hliníkových článkových Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735131810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735131810</a>					
95	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735191905">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735191905</a>					
96	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	200,000			CS ÚRS 2024 01
			PP Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735191910">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735191910</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
97	K	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735192911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735192911</a>					
98	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	200,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735494811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735494811</a>					
	D	748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla					
99	K	748121111-D	Demontáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj bez krytu	kus	3,000			
	PP		Demontáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj bez krytu					
100	K	748121R03	Demontáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj bez krytu	kus	1,000			
	PP		Demontáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj bez krytu					
101	K	748121112	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj s krytem	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj s krytem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/748121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/748121112</a>					
102	M	348144350	svítidla pro byty a společenské místnosti- stropní přisazená zářivková IP20 rastr, 1x36W	kus	1,000			
	PP		svítidla pro byty a společenské místnosti- stropní přisazená zářivková IP20 rastr, 1x36W					
103	M	210203R01	Podružný elektromateriál pro napojení nového svítidla	kpl	1,000			
	PP		Podružný elektromateriál pro napojení nového svítidla					
	D	766	Konstrukce truhlářské					
104	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných, laminovaných nebo z plastů šířky do 300 mm délky přes 1m	kus	1,000			
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných, laminovaných nebo z plastů šířky do 300 mm délky přes 1m					
105	K	766622862	Demontáž okenních konstrukcí k opětovnému použití vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních, plochy otvoru přes 1,5 m2	kus	2,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž okenních konstrukcí k opětovnému použití vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních, plochy otvoru přes 1,5 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766622862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766622862</a>					
106	K	766660731	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního zámku					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660731">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660731</a>					
107	M	54924002	zámek zadlabací mezipokojevý levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		zámek zadlabací mezipokojevý levý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm					
108	K	766691912	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných okenních, plochy přes 1,5 m2	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných okenních, plochy přes 1,5 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691912</a>					
109	M	61162075	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plné 900x1970-2100mm	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plné 900x1970-2100mm					
110	M	54132283	ohříváč vody elektrický závěsný akumulární svislý příkon 10L 2kW	kus	1,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		ohříváč vody elektrický závěsný akumulární svislý příkon 10L 2kW					
111	K	766694116	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	6,600			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766694116</a>					
112	M	60794103	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 300mm	m	1,300			CS ÚRS 2024 01
	PP		parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 300mm					
113	M	59761134	dlažba keramická slinutá nemrazuvzdorná povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 35 do 45ks/m2	m2	6,600			CS ÚRS 2024 01
	PP		dlažba keramická slinutá nemrazuvzdorná povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 35 do 45ks/m2					
114	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,169			CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103</a>					
	D	771	Podlahy z dlaždic					
115	K	771571116	Montáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty kladených do malty, tloušťky do 10 mm hladkých přes 22 do 25 ks/ m2	m2	6,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty kladených do malty, tloušťky do 10 mm hladkých přes 22 do 25 ks/ m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771571116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771571116</a>					
116	M	597611180	obkládačky a dlaždice keramické koupelny - dlaždice formát 33,3 x 33,3 x 0,8 cm (bílé i barevné) l.j.	m2	6,600			
	PP		obkládačky a dlaždice keramické koupelny - dlaždice formát 33,3 x 33,3 x 0,8 cm (bílé i barevné) l.j.					
	VV		6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství			6,600		
	VV		Součet			6,600		
117	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	6,000			
	PP		Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu					
118	K	771591171	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)	m	1,200			
	PP		Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)					
119	M	59054111	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 10x20mm	m	1,320			CS ÚRS 2024 01
	PP		profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 10x20mm					
120	K	771151022	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	6,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771151022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771151022</a>					
121	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,376			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998771103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998771103</a>					
	D	781	Dokončovací práce - obklady					
122	K	781473115	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým standardním lepidlem hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	22,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým standardním lepidlem hladkých přes 22 do 25 ks/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781473115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781473115</a>					
	VV		10*2,2			22,000		
	VV		Součet			22,000		
123	M	59761715	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 25 do 35ks/m2	m2	24,200			CS ÚRS 2024 01
	PP		obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 25 do 35ks/m2					
124	K	781492211	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového	m	39,600			CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492211</a>					
125	M	28342001	líšta ukončovací z PVC 8mm	m	41,580			CS ÚRS 2024 01
	PP		líšta ukončovací z PVC 8mm					
	VV		39,6*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			41,580		
	VV		Součet			41,580		
126	K	781492251	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacího	m	16,500			CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacího					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492251</a>					
127	M	28342003	líšta ukončovací z PVC 10mm	m	17,325			CS ÚRS 2024 01
	PP		líšta ukončovací z PVC 10mm					
	VV		16,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			17,325		
	VV		Součet			17,325		
128	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,388			CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781103</a>					
	D	783	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>					
129	K	783201811	Odstranění starých nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrabáním	m2	10,000			
	PP		Odstranění starých nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrabáním					
130	K	783312320	Nátěry otopných těles olejové ocelových radiátorů článkových dvojnásobné a 2x email	m2	10,000			
	PP		Nátěry otopných těles olejové ocelových radiátorů článkových dvojnásobné a 2x email					
131	K	783401811	Odstranění starých nátěrů z kovových potrubí a armatur potrubí do DN 50 mm	m	10,000			
	PP		Odstranění starých nátěrů z kovových potrubí a armatur potrubí do DN 50 mm					
	D	784	<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>					
132	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	36,514			CS ÚRS 2024 01
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111001</a>					
133	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,014			CS ÚRS 2024 01
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001</a>					
134	M	784161411	Celoplošné vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,014			
	PP		Celoplošné vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m					
135	K	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených	m2	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191003</a>					
136	K	784191005	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat	m2	10,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191005</a>					
137	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	50,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191007</a>					
138	K	784191009	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím schodišť	m2	20,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím schodišť					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191009">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784191009</a>					
139	K	784211021	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra oděruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	25,000			CS ÚRS 2024 01
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra oděruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784211021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784211021</a>					
140	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,014			CS ÚRS 2024 01
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784211101</a>					

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST



## Závazné stanovisko Řídicího orgánu IROP č. 7

Datum platnosti: 17. 7. 2023  
Datum účinnosti: 17. 7. 2023  
Číslo jednací: MMR-50986/2023-26  
Schválil: XXXXXXXXXX  
Podpis:

### Část I.

#### Důvody pro vydání a předmět závazného stanoviska

##### Článek 1

##### Důvody pro vydání závazného stanoviska

Závazné stanovisko navazuje na doporučující informace Řídicího orgánu IROP pro žadatele a příjemce zveřejněné na webu [IROP – Ministerstvo pro místní rozvoj ČR – Dokumenty k IROP 2021-2027 v lednu a červnu 2023](#), které vysvětlují implementaci požadavků DNSH („významně nepoškozovat“ životní prostředí).

Řídicí orgán IROP v DNSH obecně uplatňuje tento přístup:

- Žadatel popíše předpokládaný postup při naplňování zásad DNSH relevantních pro jeho projekt při podání žádosti o podporu ve Studii proveditelnosti (dle požadované osnovy)
- po realizaci projektu uvede v Závěrečné Zprávě o realizaci (ZoR), jakým způsobem podmínky DNSH v projektu splnil.

Cílem Závazného stanoviska je určit způsob dokládání naplňování zásad DNSH.

##### Článek 2

##### Předmět závazného stanoviska

Závazným stanoviskem se aktualizují Obecná pravidla pro žadatele a příjemce IROP, verze 2 ze dne 21. 7. 2022 (dále jen „OPPŽP“). Upozornění na zásady DNSH rovněž obsahují Specifická pravidla pro žadatele a příjemce (dále jen „SPPŽP“) výzev zahrnujících aktivity, pro které jsou tyto zásady relevantní.

Závazným stanoviskem je konkrétně aktualizována tato kapitola OPPŽP:

- Kapitola 2.6 Horizontální principy.



Závazným stanoviskem jsou konkrétně aktualizovány tyto kapitoly SPPŽP:

- Kapitola 2.3 Podporované aktivity (individuální projekty)
- Kapitola 3 Podporované aktivity (integrovane nástroje)

## Část II.

### Aktualizované či nově doplňované kapitoly OPPŽP a SPPŽP

#### Článek 3

#### Doplnění kapitoly 2.6 Horizontální zásady OPPŽP

Do kapitole 2.6 Horizontální zásady se na straně 17 za poslední odstavec kapitoly doplňuje následující text:

V případě plnění podmínek udržitelného rozvoje odkazuje Obecné nařízení na zásadu „významně nepoškozovat“ environmentální cíle (dále jen DNSH) ve smyslu článku 17 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2020/852, a to v článku 9 Obecného nařízení – zásada "významně nepoškozovat".

V souladu se Specifickými pravidly žadatel popisuje plánovanou aplikaci podmínek DNSH ve Studii proveditelnosti / Podkladech pro hodnocení.

Platí, že podmínky DNSH musí splňovat celý projekt, tj. včetně aktivit krytých nezpůsobilými výdaji, pokud je žadatel uvádí jako nedílnou součást projektu IROP<sup>1</sup>.

V závěrečné ŽoP/ZoR příjemce ve vztahu k DNSH popíše, jakým způsobem byla naplněna opatření, ke kterým se zavázal ve Studii proveditelnosti / Podkladech pro hodnocení, což bude kontrolováno v rámci administrativního ověření závěrečné ŽoP/ZoR. Příjemce dokumentaci prokazující plnění zásad DNSH k ZoR **nedokládá**, ale uchová ji v souladu se zásadami archivace v IROP. Na vyzvání je jeho povinností ji poskytnout kontrolnímu orgánu, ŘO, Centru a dalším orgánům podle kapitoly 16.4 Obecných pravidel.

Zásady DNSH nejsou univerzální a neplatí pro všechny výzvy ve stejném rozsahu. Jejich relevance se liší v závislosti na jednotlivých výzvách a jsou upřesňovány ve Specifických pravidlech. Mezi dokumentaci prokazující plnění zásad DNSH patří **například:**

- **V oblasti udržitelného využívání a ochrany vodních zdrojů** Závěrečná zpráva Technického dozoru investora (dále jen „ZZ TDI“), která obsahuje seznam instalovaných typů zařízení pro používání vody v projektu, jejich technické parametry, počty a konkrétní umístění ve stavbě, a ve které je popsán způsob plnění DNSH a potvrzeno, že skutečně byly realizovány. Dále veškerá dokumentace jednoznačně prokazující, že v projektu použité postupy a instalovaná zařízení jsou v souladu s DNSH, např. technické listy výrobků.
- **V oblasti předcházení vzniku odpadů a recyklace** kromě popisu porovnání plánu přípravy se skutečností a výpočtu splnění podmínky 70% odpadu k opětovnému využití, např. kopie smlouvy o zajištění předání produkovaných stavebních a demoličních odpadů k opětovnému použití, recyklaci nebo jiným druhům materiálového využití

---

<sup>1</sup> Pokud tedy žadatel v rámci realizace projektu IROP z nejrůznějších důvodů nenaplní požadavky DNSH, nelze situaci vyřešit zařazením dotčených aktivit mezi nezpůsobilé výdaje.

do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu (dle § 15 odst. 2 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech), doklad o převzetí odpadů provozovatelem zařízení apod.

- **V oblasti prevence a omezování znečištění** je v případě těkavých látek splnění limitu již zaručeno národní legislativou, proto není požadováno, aby příjemci dokládali dokumentaci k jednotlivým výrobkům, které mohou zdraví škodlivé těkavé látky obsahovat.

V případě projektů realizovaných na kontaminovaných místech dokumentace prokazující provedení průzkumů analýzou rizik dle příslušných metodických pokynů MŽP a dle jejich výsledků provedená příslušná opatření.

- **V oblasti ochrany a obnovy biologické rozmanitosti a ekosystémů** a v případě výstavby nových budov, prokazuje příjemce, že splňuje podmínky DNSH, např. souhlasem s vynětím ze zemědělského půdního fondu apod.

## Článek 4<sup>2</sup>

### Aktualizace kapitol 2. 3 Podporované aktivity SPPŽP (individuální projekty)

### Aktualizace kapitol 3 Podporované aktivity SPPŽP (integrované nástroje)

#### UPOZORNĚNÍ – DNSH

Aktivity projektu musí být realizovány v souladu s cíli a zásadami udržitelného rozvoje a zásadou „významně nepoškozovat“ (dále jen „DNSH“) v oblasti životního prostředí. Žadatel popíše soulad projektu s principy DNSH v kapitole 6.2 studie proveditelnosti.

Řídicí orgán IROP v souvislosti se specifiky této výzvy upozorňuje především na nutnost dodržet (a způsob dodržení důkladně popsat v kapitole 6.2 studie proveditelnosti) následující parametry, pokud jsou pro projekt relevantní:

#### Udržitelné využívání a ochrana vodních zdrojů:

Jsou-li instalována tato zařízení k využívání vody, je pro ně uvedená spotřeba vody doložena technickými listy výrobku, stavební certifikací nebo stávajícím štítkem výrobku v EU:

- a) umyvadlové baterie a kuchyňské baterie mají maximální průtok vody 6 litrů/min;
- b) sprchy mají maximální průtok vody 8 litrů/min;
- c) WC, zahrnující soupravy, mísy a splachovací nádrže, mají úplný objem splachovací vody maximálně 6 litrů a maximální průměrný objem splachovací vody **3,75 litru (vypočteno dle vzorce  $Va^3 = (Vf^4 + (3 \times Vr^5)) / 4$ )**;
- d) pisoáry spotřebují maximálně 2 litry/mísu/hodinu. Splachovací pisoáry mají maximální úplný objem splachovací vody 1 litr.

#### Přechod na oběhové hospodářství:

<sup>2</sup> Tučně uvedeny změny a doplnění současného textu.

<sup>3</sup> Va = průměrný objem;

<sup>4</sup> Vf = úplné (velké) spláchnutí, 6 litrů;

<sup>5</sup> Vr = redukované (malé) spláchnutí; 3 litry.

Nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi musí být připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem.

**Pro plnění podmínky DNSH není nutné splnit definici odpadu dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech – lze započítat i další druhy materiálů, které jsou ihned využity na staveništi a které se formálně nestanou odpadem dle zákona.**

Prevence a omezování znečištění:

Ze stavebních prvků a materiálů použitých při stavbě, které mohou přijít do styku s uživateli, se při zkouškách v souladu s podmínkami uvedenými v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 uvolňuje méně než 0,06 mg formaldehydu na m<sup>3</sup> materiálu nebo prvku a při zkouškách podle normy CEN/EN 16516 a ISO 16000-3:2011 nebo jiných srovnatelných standardizovaných zkušebních podmínek a metod stanovení méně než 0,001 mg jiných karcinogenních těkavých organických sloučenin kategorie 1A a 1B na m<sup>3</sup> materiálu nebo prvku.

Pokud je nová stavba umístěna na potenciálně kontaminovaném místě (brownfield), bylo na staveništi provedeno šetření na potenciální kontaminující látky, například podle normy ISO 18400.

Přijímají se opatření ke snížení hluku, prachu a emisí znečišťujících látek při stavebních nebo údržbářských pracích.

Ochrana a obnova biologické rozmanitosti a ekosystémů:

Nová budova není postavena na:

- a) zemědělské půdě zařazené do I. nebo II. třídy ochrany zemědělského půdního fondu, pokud do doby vydání PA nedojde k souhlasu s jejím vynětím;**
- b) vymezeném přírodním stanovišti dle přílohy č. I směrnice 92/43/EHS o stanovištích nebo půdě, která slouží jako stanoviště ohrožených druhů (flóry a fauny) uvedených na národních červených seznamech<sup>6</sup>;**
- c) lesní půdě, pokud do doby vydání PA nedojde k souhlasu s vynětím pozemku z pozemků určených k plnění funkce lesa.**

---

<sup>6</sup> [https://portal.nature.cz/redlist/v\\_cis\\_redlist.php?akce=none&choice=1&plny\\_vypis=1&X=X](https://portal.nature.cz/redlist/v_cis_redlist.php?akce=none&choice=1&plny_vypis=1&X=X)

Uvažují se následující kategorie druhů: kriticky ohrožený – CR (critically endangered), ohrožený – EN (endangered), zranitelný – VU (vulnerable), téměř ohrožený – NT (near threatened).

### **Část III.**

## **Závěrečná ustanovení**

Závazné stanovisko ŘO IROP č. 7 platí pro všechny již vyhlášené výzvy a vztahuje se na všechny žádosti o podporu, včetně žádostí s vydaným Právním aktem / Rozhodnutím o poskytnutí dotace.

ŘO IROP promítne toto Závazné stanovisko do revize Obecných pravidel, do všech výzev, které budou vyhlášeny po nabytí jeho účinnosti, a do případných revizí Specifických pravidel pro žadatele a příjemce platných pro již vyhlášené výzvy.